



Color 10 kerakoll
Sigillante decorativo per facciate e marmi in 12 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.
EN - Decorative sealant for facades and marbles in 12 colors. Green product for bioedilizia.
DE - Dekoratives Putz für Fassaden und Marmor in 12 Farben. Produkt für Bio-Bauweise.
FR - Adhésif décoratif pour façades et marbres en 12 couleurs. Produit vert pour bioconstruction.
IT - Adesivo decorativo per facciate e marmi in 12 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.
PT - Adesivo decorativo para fachadas e mármore em 12 cores. Produto verde para bioedificação.
ES - Adhesivo decorativo para fachadas y mármoles en 12 colores. Producto verde para bioedificación.
NL - Decoratieve afdichting voor gevels en marmer in 12 kleuren. Groen product voor biobouw.
GR - Διακοσμητικό σφραγιστικό για πρόσωπα και μαρμάρια σε 12 χρώματα. Προϊόν για βιοκτίσιμο.

LA POSA PER ECCELLENZA
ECHNORIUNITE

Sistemi di posa ceramica



Posa di ceramica su massetto con sistema riscaldante/raffrescante

Pag. 6



Posa ceramica su vecchi pavimenti in ceramica e pietre naturali

Pag. 8



Posa ceramica in locali umidi e docce su fondi in cemento e cartongesso

Pag. 10



Posa di ceramica in ambienti a traffico intenso

Pag. 12



Posa ceramica su pavimenti in lastre sottili e grande formato

Pag. 14



Posa ceramica su membrana desolidarizzante

Pag. 16



Posa ceramica su membrana antifrattura
su massetto in interno

Pag. 18



Posa ceramica su
terrazzi e balconi

Pag. 20



Posa ceramica su membrana
antifrattura impermeabilizzante

Pag. 22



Posa ceramica
in piscina

Pag. 24



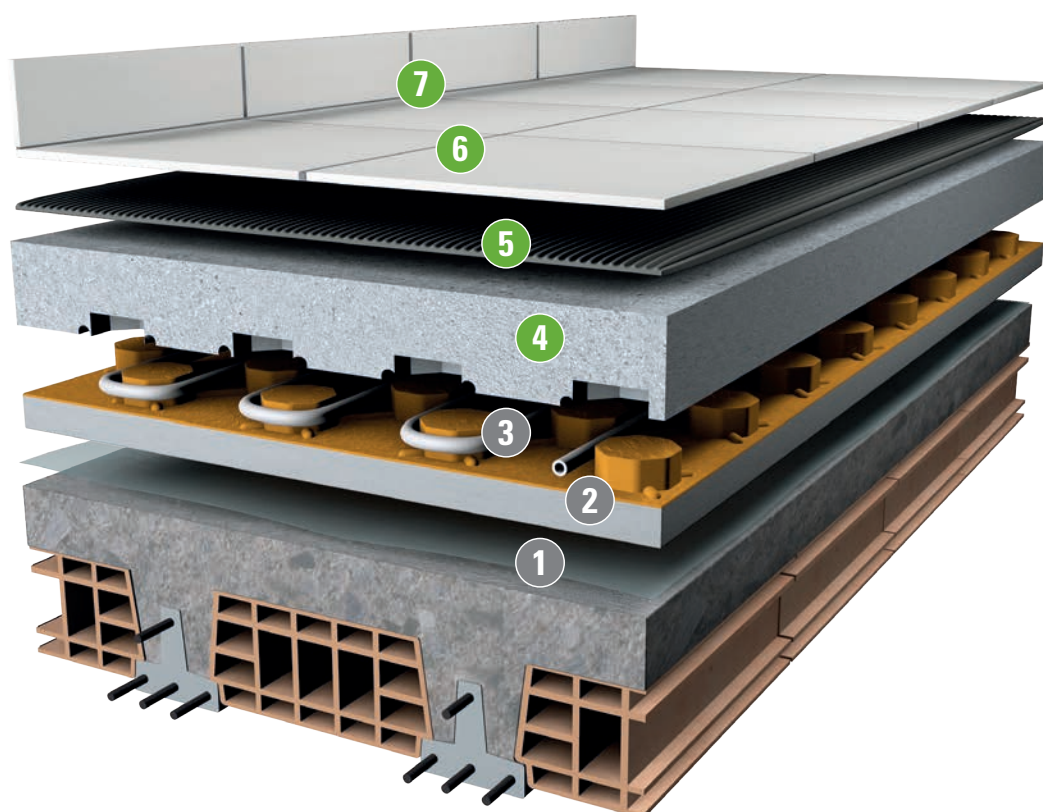
Posa ceramica
in facciata

Pag. 26



Posa ceramica su massetto con sistema riscaldante/raffrescante

- Garantisce un'ottima diffusione del calore
- Ottimizza il rendimento dell'impianto di riscaldamento
- Insensibile ai cambi di temperatura
- Permette rapidi tempi di realizzazione
- Sistema a bassissime emissioni VOC, migliora la qualità dell'aria e tutela la salute degli operatori



7_



Giunti di dilatazione

Silicone Color

Sigillante decorativo per piastrelle e mosaici in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 3
 Resa vedi scheda tecnica



6_



Stuccatura

Fugabella® Color

Resina-cemento® decorativa per la stuccatura di piastrelle, mosaici e marmi in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 4
 Resa vedi scheda tecnica



5_



Posa ceramica

TR Flex S1

Adesivo minerale deformabile ad altissimo contenuto di additivi naturali per l'incollaggio ad alte prestazioni, scivolamento verticale nullo e lungo tempo aperto di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Resa $\approx 2 - 5 \text{ kg/m}^2$



4_



Sottofondo

Keracem® Eco Pronto

Massetto pronto minerale certificato, eco-compatibile a presa normale e rapido asciugamento per la posa con adesivi.

Eco 5
 Realizzazione massetto
 $\approx 16 - 18 \text{ kg/m}^2$
 per cm di spessore



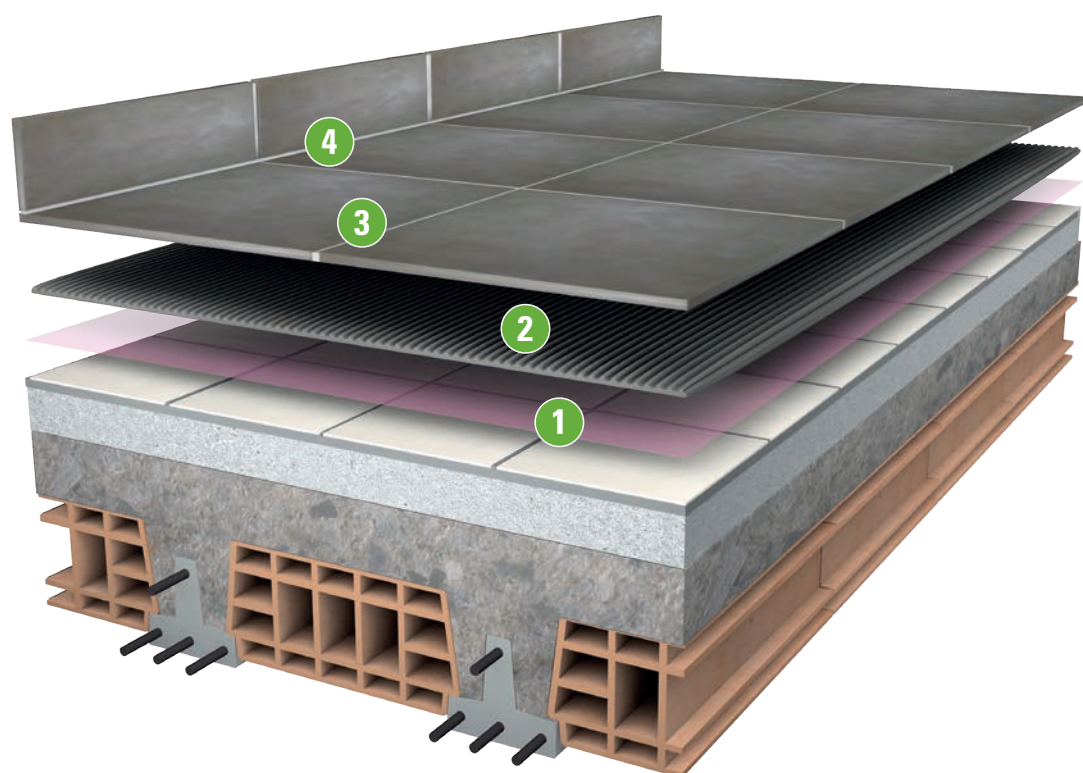
Sistema riscaldante/raffrescante

- 3_ Sistema di riscaldamento/raffrescamento ad acqua
- 2_ Pannello isolante preformato ad alto modulo
- 1_ Telo in PVC – barriera vapore desolidarizzante



Posa ceramica su vecchi pavimenti in ceramica e pietre naturali

- Garantisce una posa sicura su pavimenti esistenti
- Ideale nelle ristrutturazioni
- Riduce i tempi di intervento
- Evita i costi e disagi di smantellamento e smaltimento
- Sistema a bassissime emissioni VOC, migliora la qualità dell'aria e tutela la salute degli operatori



4



Giunti di dilatazione

Silicone Color

Sigillante decorativo per piastrelle e mosaici in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 3
 Resa vedi scheda tecnica



3



Stuccatura

Fugabella® Color

Resina-cemento® decorativa per la stuccatura di piastrelle, mosaici e marmi in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 4
 Resa vedi scheda tecnica



2



Posa ceramica

TR Flex S1

Adesivo minerale deformabile ad altissimo contenuto di additivi naturali per l'incollaggio ad alte prestazioni, scivolamento verticale nullo e lungo tempo aperto di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Resa $\approx 2 - 5 \text{ kg/m}^2$



1



Sottofondo

Keragrip Eco

Promotore d'adesione certificato, eco-compatibile all'acqua per fondi assorbenti compatti e inassorbenti.

Eco 5
 Preparazione
 $\approx 0,1 - 0,2 \text{ kg/m}^2$



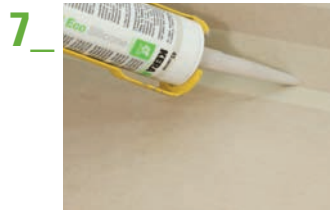
Prima di effettuare il livellamento e/o l'incollaggio, effettuare la pulizia del vecchio pavimento assicurandosi di eliminare ogni traccia di sporco con prodotti specifici. In caso di dubbi provvedere all'abrasione della superficie. Fissare elementi distaccati o in via di distacco e colmare eventuali mancanze con prodotti specifici.



Posa ceramica in locali umidi e docce su fondi in cemento e cartongesso

- Garantisce la protezione dall'acqua dei locali attigui
- Idoneo nelle ristrutturazioni
- Elevata stabilità chimica
- Sistema a bassissime emissioni VOC, migliora la qualità dell'aria e tutela la salute degli operatori





Giunti di dilatazione

Fugabella® Eco Silicone

Sigillante organico eco-compatibile siliconico acetico antimuffa ad elevata elasticità per giunti di dilatazione-deformazione.

Eco 4
 Resa vedi scheda tecnica



Stuccatura

Fugalite® Bio

Resina all'acqua ipoallergenica per la stuccatura impermeabile e antimacchia a effetto seta di grès porcellanato, pietre naturali e mosaico vetroso.

Eco 3
 Resa vedi scheda tecnica



Posa ceramica

TR Flex S1

Adesivo minerale deformabile ad altissimo contenuto di additivi naturali per l'incollaggio ad alte prestazioni, scivolamento verticale nullo e lungo tempo aperto di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Resa ≈ 2 – 5 kg/m²

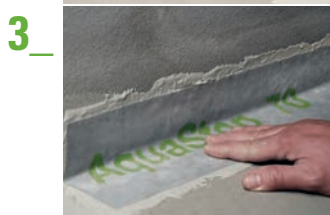


Impermeabilizzazione

Nanoflex® No Limits® (2ª mano)

Gel-membrana impermeabile, superadesiva, ultralavorabile, per l'impermeabilizzazione traspirante, antialcalina e cloro-resistente prima della posa di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Eco 3
 Resa ≈ 1,15 kg/m²
 per mm di spessore



Aquastop 70

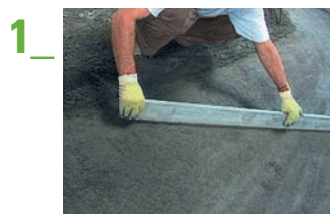
Nastro in polipropilene non tessuto di altezza 140 mm con trattamento impermeabile alcali-resistente ad elevata adesione per giunti perimetrali da applicare con Nanoflex® No Limits®.



Nanoflex® No Limits® (1ª mano)

Gel-membrana impermeabile, superadesiva, ultralavorabile, per l'impermeabilizzazione traspirante, antialcalina e cloro-resistente prima della posa di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Eco 3
 Resa ≈ 1,15 kg/m²
 per mm di spessore



Sottofondo

Keracem® Eco Pronto

Massetto pronto minerale certificato, eco-compatibile a presa normale e rapido asciugamento per la posa con adesivi.

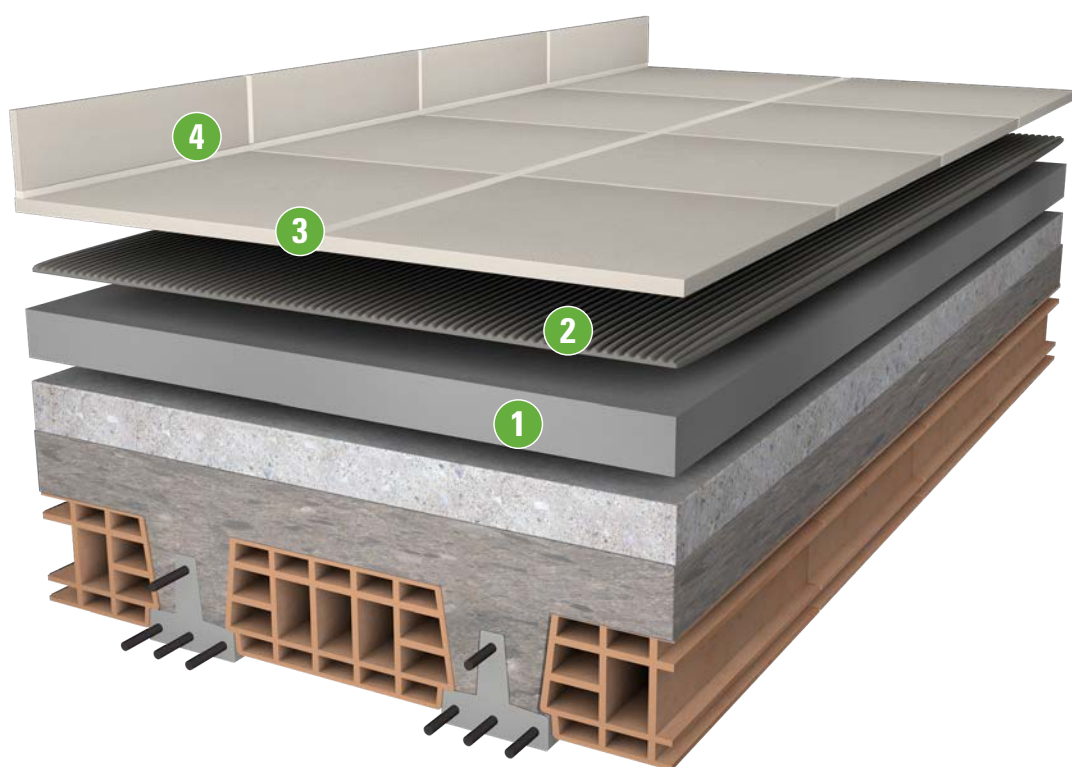
Eco 5
 Realizzazione massetto
 ≈ 16 – 18 kg/m²
 per cm di spessore





Posa ceramica in ambienti a traffico intenso

- Garantisce una posa sicura in ambienti sottoposti a forti sollecitazioni
- Assicura elevate resistenze a carichi statici e dinamici
- Permette rapidi tempi di realizzazione
- Sistema a bassissime emissioni VOC, migliora la qualità dell'aria e tutela la salute degli operatori



4_



Giunti di dilatazione

Silicone Color

Sigillante decorativo per piastrelle e mosaici in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 3
 Resa vedi scheda tecnica



3_



Stuccatura

Fugabella® Color

Resina-cemento® decorativa per la stuccatura di piastrelle, mosaici e marmi in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 4
 Resa vedi scheda tecnica



2_



Posa ceramica

TR Flex S1

Adesivo minerale deformabile ad altissimo contenuto di additivi naturali per l'incollaggio ad alte prestazioni, scivolamento verticale nullo e lungo tempo aperto di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Resa $\approx 2 - 5 \text{ kg/m}^2$



1_



Sottofondo

Keracem® Eco Prontoplus

Massetto pronto minerale certificato, eco-compatibile a presa normale e rapido asciugamento per la posa con adesivi.

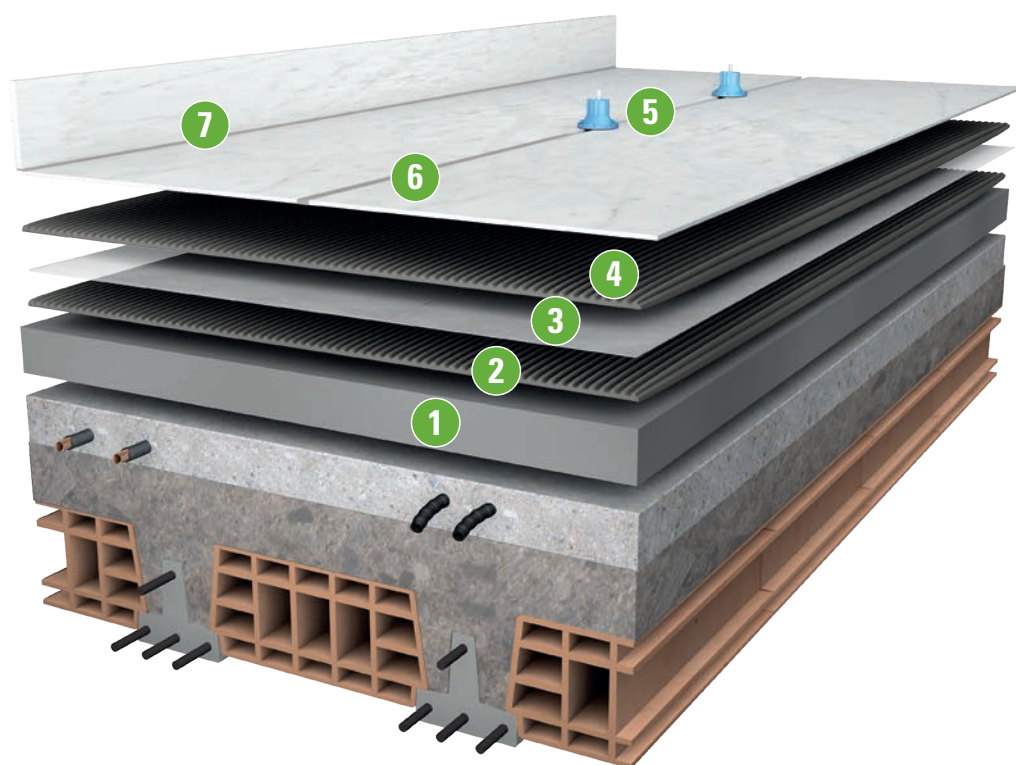
Eco 5
 Realizzazione massetto
 $\approx 16 - 18 \text{ kg/m}^2$
 per cm di spessore





Posa ceramica su pavimenti in lastre sottili e grande formato

- Garantisce una posa sicura di elementi sottili
- Assicura elevate resistenze a compressione
- Idoneo nelle ristrutturazioni
- Riduce i tempi di intervento
- Sistema a bassissime emissioni VOC, migliora la qualità dell'aria e tutela la salute degli operatori



7_



Giunti di dilatazione

Silicone Color

Sigillante decorativo per piastrelle e mosaici in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 3
 Resa vedi scheda tecnica



6_



Stuccatura

Fugabella® Color

Resina-cemento® decorativa per la stuccatura di piastrelle, mosaici e marmi in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 4
 Resa vedi scheda tecnica



5_

Posa ceramica

TLS

Distanziatori livellanti a pomello.

4_



TR Flex S1

Adesivo minerale deformabile ad altissimo contenuto di additivi naturali per l'incollaggio ad alte prestazioni, scivolamento verticale nullo e lungo tempo aperto di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Eco ≈ 2 – 5 kg/m²



3_

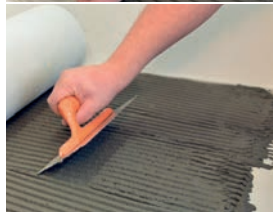


Antifrottura

TR Tex

Telo desolidarizzante armato. Idoneo per uniformare i movimenti di trazione e taglio tra il sottofondo ed il rivestimento. Per pavimenti in interno.

2_



TR Fast

Adesivo minerale certificato, eco-compatibile per la posa rapida di tutti i tipi di piastrelle in interno ed esterno. Idoneo per la posa rapida anche in sovrapposizione di piastrelle ceramiche di tutti i tipi, grès porcellanato e pietre naturali stabili. Presa ultrarapida anche a basse temperature. Lavorabilità prolungata.

Eco ≈ 2,5 – 5 kg/m²



1_



Sottofondo

Keracem® Eco Pronto

Massetto pronto minerale certificato, eco-compatibile a presa normale e rapido asciugamento per la posa con adesivi.

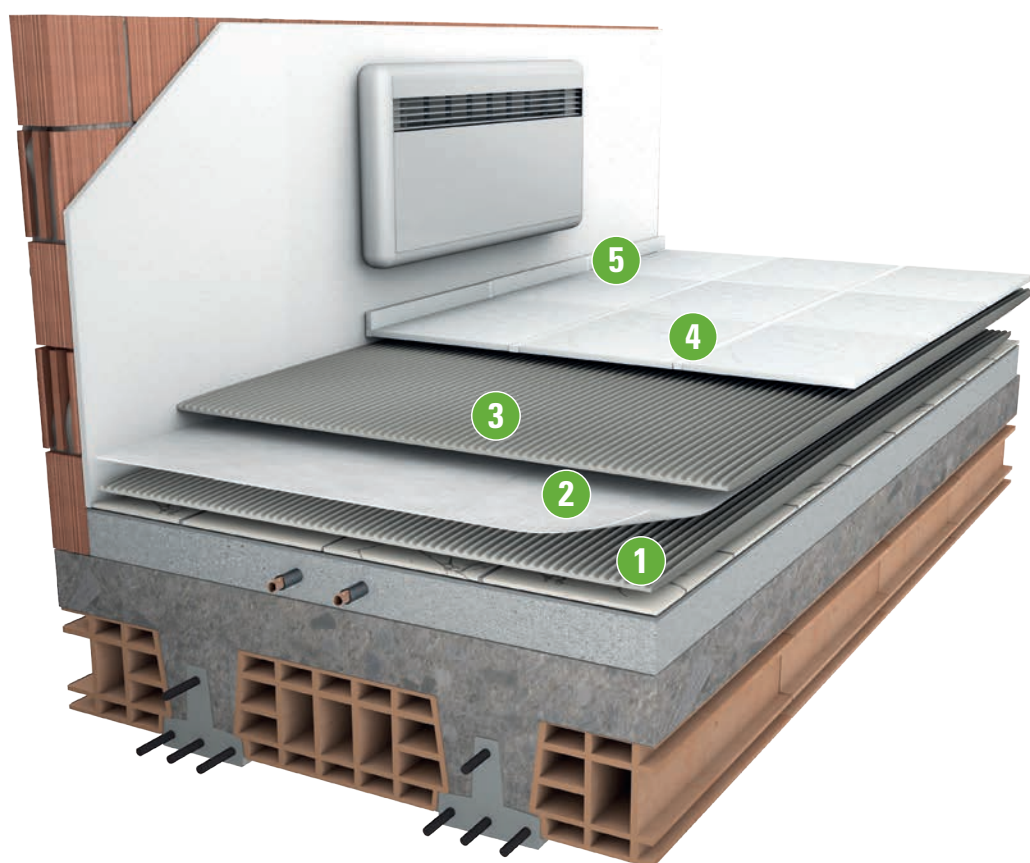
Eco 5
 Realizzazione massetto
 ≈ 16 – 18 kg/m²
 per cm di spessore





Posa ceramica su membrana desolidarizzante

- Specifico per annullare crepe, giunti e tracce nei sottofondi
- Compensa le tensioni da ritiro igrometrico nei sottofondi non stagionati
- Permette qualsiasi disegno di posa
- Pratico e veloce, immediatamente pedonabile



5_



Giunti di dilatazione

Silicone Color

Sigillante decorativo per piastrelle e mosaici in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 3
 Resa vedi scheda tecnica



4_



Stuccatura

Fugabella® Color

Resina-cemento® decorativa per la stuccatura di piastrelle, mosaici e marmi in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 4
 Resa vedi scheda tecnica



3_



Posa ceramica

TR Fast

Adesivo minerale certificato, eco-compatibile per la posa rapida di tutti i tipi di piastrelle in interno ed esterno. Idoneo per la posa rapida anche in sovrapposizione di piastrelle ceramiche di tutti i tipi, grès porcellanato e pietre naturali stabili. Presa ultrarapida anche a basse temperature. Lavorabilità prolungata.

Resa $\approx 2 - 5 \text{ kg/m}^2$



2_

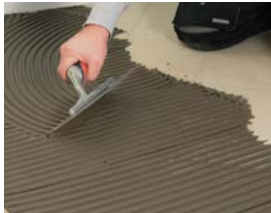


Antifrattura

TR Tex

Telo desolidarizzante armato. Idoneo per uniformare i movimenti di trazione e taglio tra il sottofondo ed il rivestimento. Per pavimenti in interno.

1_



TR Fast

Adesivo minerale certificato, eco-compatibile per la posa rapida di tutti i tipi di piastrelle in interno ed esterno. Idoneo per la posa rapida anche in sovrapposizione di piastrelle ceramiche di tutti i tipi, grès porcellanato e pietre naturali stabili. Presa ultrarapida anche a basse temperature. Lavorabilità prolungata.

Resa $\approx 2,5 - 5 \text{ kg/m}^2$

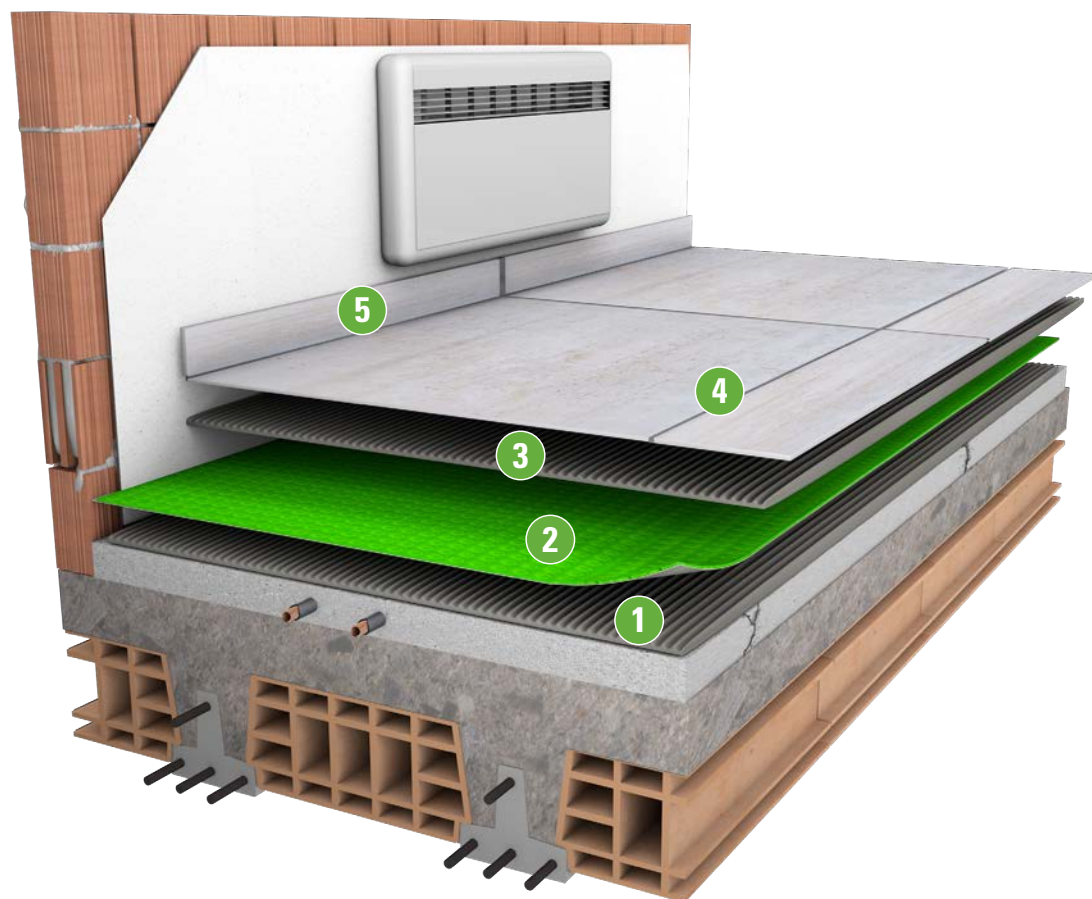
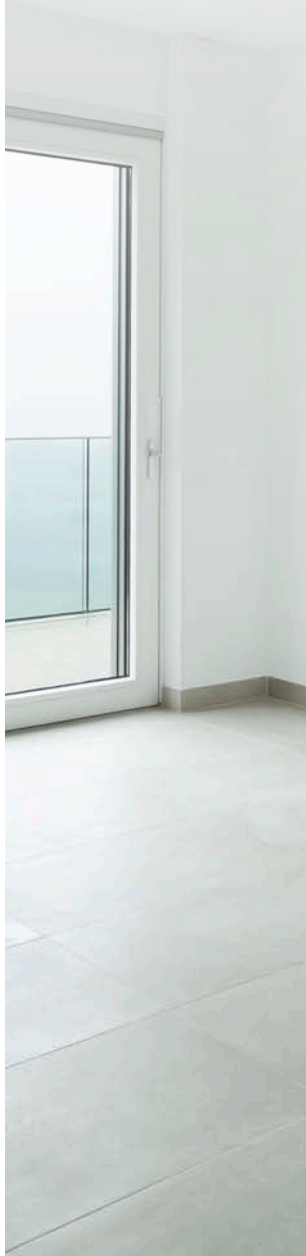


Pavimento esistente



Posa ceramica su membrana antifrattura su massetto in interno

- Specifico per annullare crepe, giunti e tracce nei sottofondi
- Compensa le tensioni da ritiro igrometrico nei sottofondi non stagionati
- Permette qualsiasi disegno di posa
- Pratico e veloce, immediatamente pedonabile



5



Giunti di dilatazione

Silicone Color

Sigillante decorativo per piastrelle e mosaici in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 3
 Resa vedi scheda tecnica



4



Stuccatura

Fugabella® Color

Resina-cemento® decorativa per la stuccatura di piastrelle, mosaici e marmi in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 4
 Resa vedi scheda tecnica



3



Posa ceramica

TR Flex S1

Adesivo minerale deformabile ad altissimo contenuto di additivi naturali per l'incollaggio ad alte prestazioni, scivolamento verticale nullo e lungo tempo aperto di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Resa $\approx 2 - 5 \text{ kg/m}^2$



2



Antifrattura

Green-Pro

Membrana impermeabile antifrattura ad elevata adesione per balconi, terrazzi e superfici orizzontali prima della posa di ceramica e pietre naturali; realizza l'impermeabilizzazione anche in sovrapposizione, su supporti fessurati, non perfettamente stagionati o con possibili tensioni di vapore per umidità residua dei fondi.

Resa 23 m^2 con 1 rotolo da 20 m

1



TR Fast

Adesivo minerale certificato, eco-compatibile per la posa rapida di tutti i tipi di piastrelle in interno ed esterno. Idoneo per la posa rapida anche in sovrapposizione di piastrelle ceramiche di tutti i tipi, grès porcellanato e pietre naturali stabili. Presa ultrarapida anche a basse temperature. Lavorabilità prolungata.

Resa $\approx 2,5 - 5 \text{ kg/m}^2$

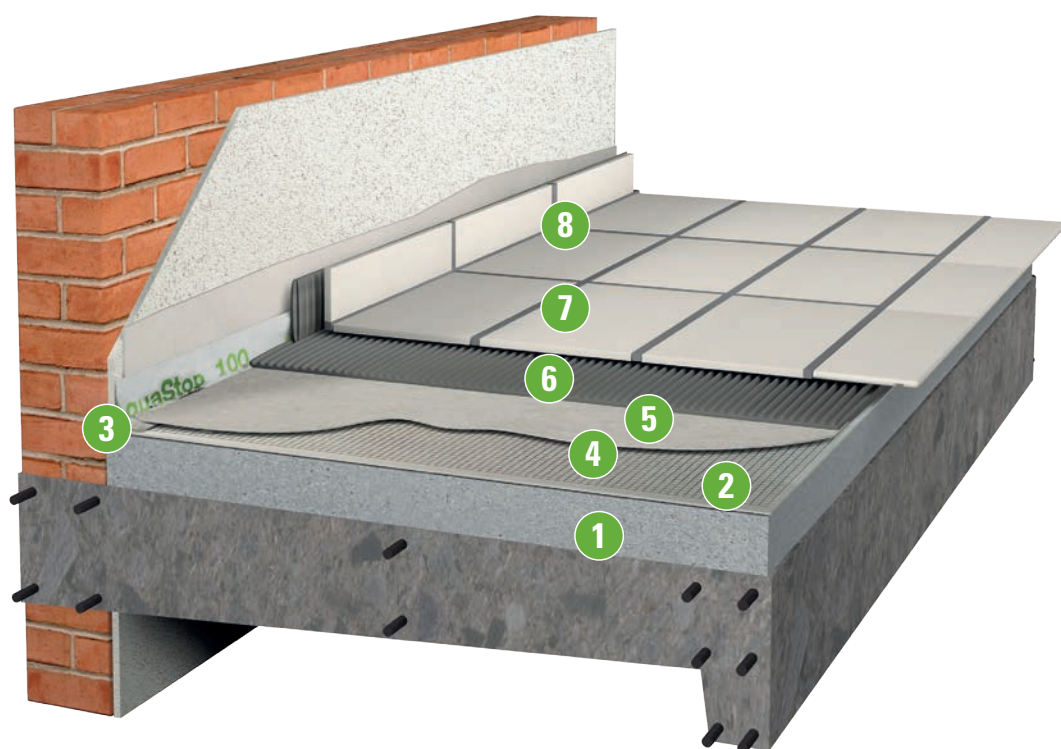


Massetto

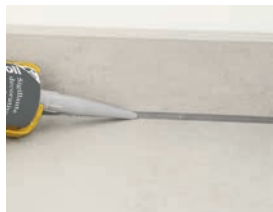


Posa ceramica su terrazzi e balconi

- Garantisce una posa sicura in condizioni termo-igrometriche difficili
- Assicura protezione alla struttura sottostante
- Garantisce ottima resistenza alle escursioni termiche
- Totale idrofobicità
- Permette rapidi tempi di realizzazione
- Sistema a bassissime emissioni VOC, migliora la qualità dell'aria e tutela la salute degli operatori



8



Giunti di dilatazione

Silicone Color

Sigillante decorativo per piastrelle e mosaici in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 3
 Resa vedi scheda tecnica



7



Stuccatura

Fugabella® Color

Resina-cemento® decorativa per la stuccatura di piastrelle, mosaici e marmi in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 4
 Resa vedi scheda tecnica



6



Posa ceramica

TR Flex S1

Adesivo minerale deformabile ad altissimo contenuto di additivi naturali per l'incollaggio ad alte prestazioni, scivolamento verticale nullo e lungo tempo aperto di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Resa ≈ 2 – 5 kg/m²



5



Impermeabilizzazione

Nanoflex® No Limits® (2ª mano)

Gel-membrana impermeabile, superadesiva, ultralavorabile, per l'impermeabilizzazione traspirante, antialcalina e cloro-resistente prima della posa di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Eco 3
 Resa ≈ 1,15 kg/m² per mm di spessore



4



Aquastop AR1 – Aquastop 100

Rete speciale d'armatura in fibra di vetro alcali-resistente.

3



Nastro impermeabile elastico in polietilene rivestito su ambo i lati da polipropilene non tessuto ad elevata adesione per giunti perimetrali e di frazionamento-dilatazione.



2



Nanoflex® No Limits® (1ª mano)

Gel-membrana impermeabile, superadesiva, ultralavorabile, per l'impermeabilizzazione traspirante, antialcalina e cloro-resistente prima della posa di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Eco 3
 Resa ≈ 1,15 kg/m² per mm di spessore



1



Sottofondo

Keracem® Eco Pronto

Massetto pronto minerale certificato, eco-compatibile a presa normale e rapido asciugamento per la posa con adesivi.

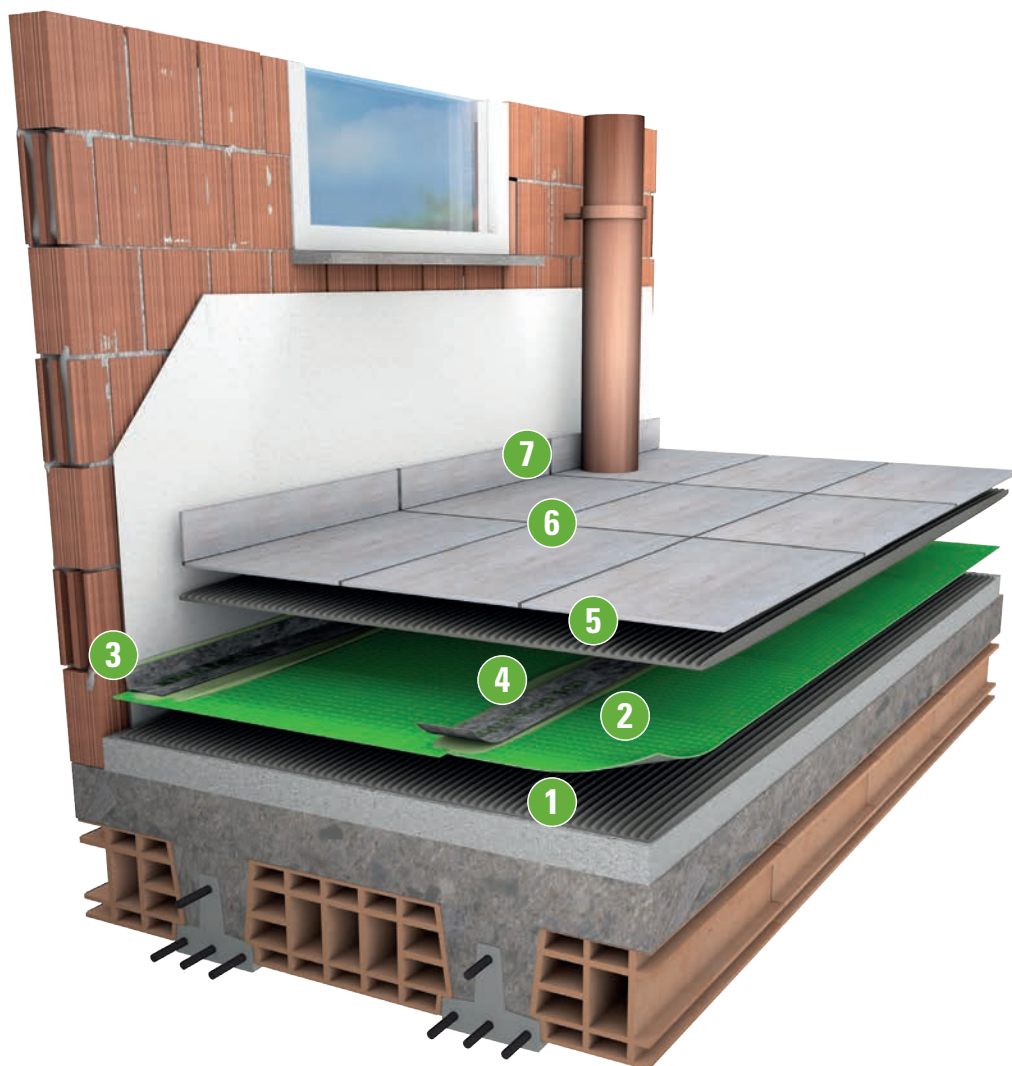
Eco 5
 Realizzazione massetto
 ≈ 16 – 18 kg/m²
 per cm di spessore





Posa ceramica su membrana antifrattura impermeabilizzante

- Impermeabilizza qualsiasi superficie, vecchia o nuova, umida o asciutta, fessurata o soggetta a movimenti dimensionali
- Compensa le tensioni da ritiro igrometrico e da deformazione termica
- Riduce i tempi in cantiere: impermeabilizzazione e posa del rivestimento senza attese, immediatamente calpestabile
- Evita di rispettare i giunti nel sottofondo



7



Giunti di dilatazione

Silicone Color

Sigillante decorativo per piastrelle e mosaici in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 3
 Resa vedi scheda tecnica



6



Stuccatura

Fugabella® Color

Resina-cemento® decorativa per la stuccatura di piastrelle, mosaici e marmi in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 4
 Resa vedi scheda tecnica



5



Posa ceramica

TR Flex S1

Adesivo minerale deformabile ad altissimo contenuto di additivi naturali per l'incollaggio ad alte prestazioni, scivolamento verticale nullo e lungo tempo aperto di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Resa ≈ 2 – 5 kg/m²



4



Impermeabilizzazione

Aquastop 100

Sigillante minerale certificato, eco-compatibile per la sigillatura impermeabile ad elevata adesione.



3



Aquastop Fix

Nastro impermeabile elastico in polietilene rivestito su ambo i lati da polipropilene non tessuto ad elevata adesione per giunti perimetrali e di frazionamento-dilatazione.



2



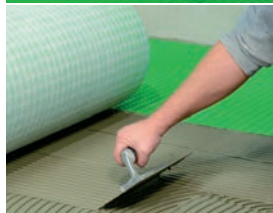
Green-Pro

Membrana impermeabile antifrattura ad elevata adesione per balconi, terrazzi e superfici orizzontali prima della posa di ceramica e pietre naturali; realizza l'impermeabilizzazione anche in sovrapposizione, su supporti fessurati, non perfettamente stagionati o con possibili tensioni di vapore per umidità residua dei fondi.

Resa 23 m² con 1 rotolo da 20 m



1



TR Fast

Adesivo minerale certificato, eco-compatibile per la posa rapida di tutti i tipi di piastrelle in interno ed esterno. Idoneo per la posa rapida anche in sovrapposizione di piastrelle ceramiche di tutti i tipi, grès porcellanato e pietre naturali stabili. Presa ultrarapida anche a basse temperature. Lavorabilità prolungata.

Resa ≈ 2,5 – 5 kg/m²

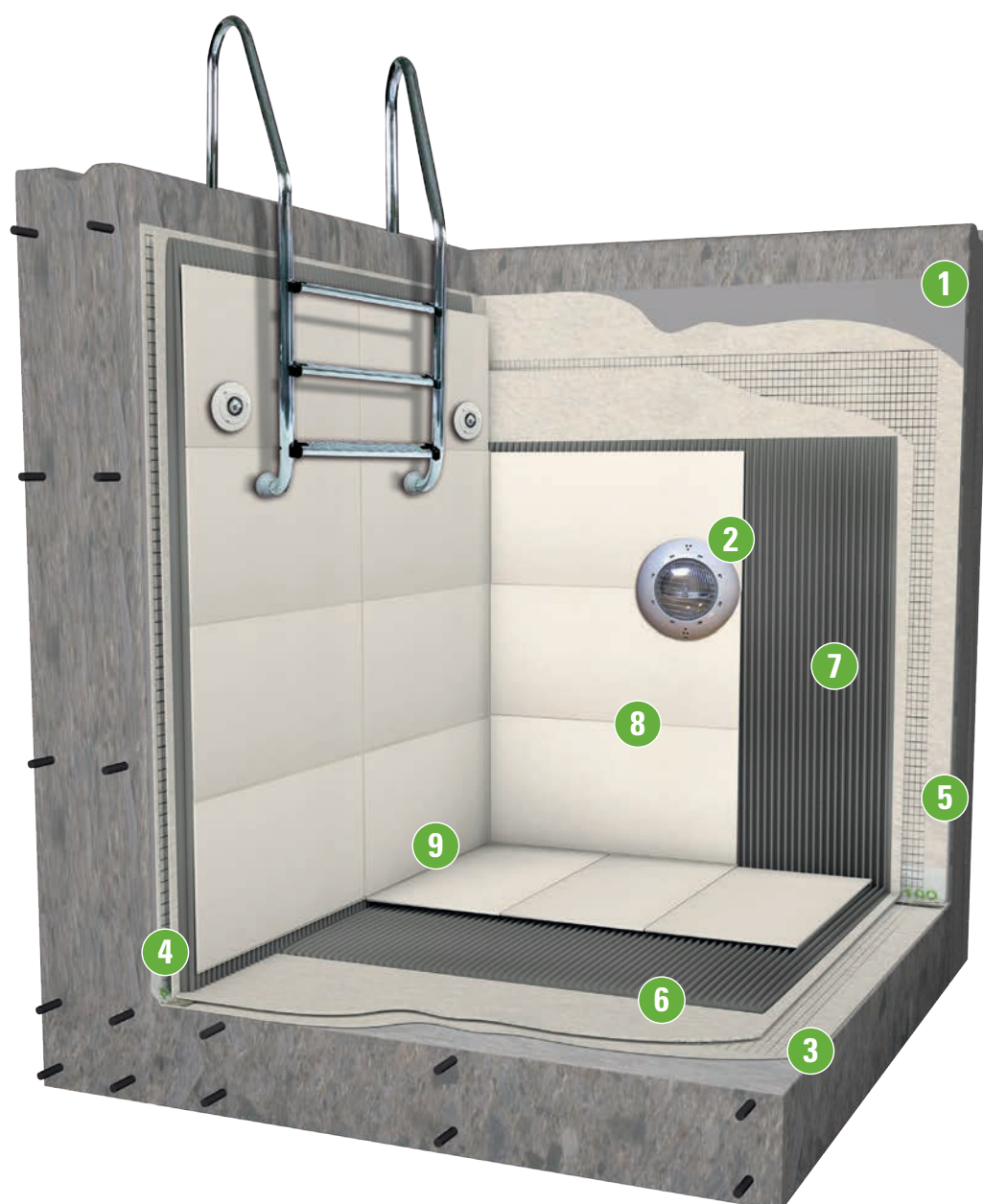


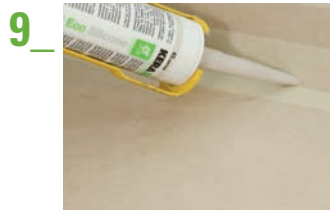
Fondi: massetti, marmette, pietre naturali esistenti ancorate al sottofondo, calcestruzzo stagionato, pannelli in fibrocemento e fibrogesso ancorati al sottofondo. Verificare le prestazioni meccaniche e l'integrità dei fondi; verificare la pulizia della superficie.



Posa ceramica in piscina

- Garantisce una posa sicura in immersione continua
- Insensibile alle acque aggressive
- Aumenta l'igienicità dei manufatti
- Sistema a bassissime emissioni VOC, migliora la qualità dell'aria e tutela la salute degli operatori





Giunti di dilatazione

Fugabella® Eco Silicone

Sigillante organico eco-compatibile siliconico acetico antimuffa ad elevata elasticità per giunti di dilatazione-deformazione.

Eco 4
 Resa vedi scheda tecnica



Stuccatura

Fugalite® Bio

Resina all'acqua ipoallergenica per la stuccatura impermeabile e antimacchia a effetto seta di grès porcellanato, pietre naturali e mosaico vetroso.

Eco 3
 Resa vedi scheda tecnica



Posa ceramica

TR Flex S1

Adesivo minerale deformabile ad altissimo contenuto di additivi naturali per l'incollaggio ad alte prestazioni, scivolamento verticale nullo e lungo tempo aperto di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Resa $\approx 2 - 5 \text{ kg/m}^2$



Impermeabilizzazione

Aquastop AR1 – Aquastop 100

Rete speciale d'armatura in fibra di vetro alcali-resistente.



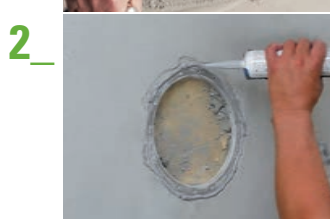
Nastro impermeabile elastico in polietilene rivestito su ambo i lati da polipropilene non tessuto ad elevata adesione per giunti perimetrali e di frazionamento-dilatazione.



Nanoflex® No Limits® (1ª mano) (2ª mano)

Gel-membrana impermeabile, superadesiva, ultralavorabile, per l'impermeabilizzazione traspirante, antialcalina e cloro-resistente prima della posa di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Eco 3
 Resa $\approx 1,15 \text{ kg/m}^2$
 per mm di spessore



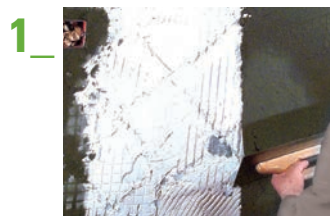
Aquastop Nanosil

Sigillante rigido organico eco-compatibile silanico neutro per la sigillatura impermeabile di impianti idraulici-elettrici, corpi passanti ed elementi costruttivi in piscina

Resa $\approx 10 \text{ m}$
 (giunto 5x5 mm)
 con 1 cartuccia
 da 290 ml



Realizzare sgusce di raccordo tra parete e parete, parete e pavimento e in tutti gli angoli



Livellamento sottofondo

Keralevel® Eco LR

Livellante minerale certificato, eco-compatibile rapido per la rettifica ad alta resistenza ed elevato spessore di fondi irregolari.

Livellamento
 $\approx 1,5 \text{ kg/m}^2$ per mm di spessore



Posa ceramica in facciata

- Garantisce una posa sicura in condizioni termo-igrometriche difficili
- Garantisce ottima resistenza alle escursioni termiche
- Sistema a bassissime emissioni VOC, migliora la qualità dell'aria e tutela la salute degli operatori



4_



Giunti di dilatazione

Neutro Color

Sigillante decorativo per facciate e marmi in 12 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 3
 Resa vedi scheda tecnica



3_



Stuccatura

Fugabella® Color

Resina-cemento® decorativa per la stuccatura di piastrelle, mosaici e marmi in 50 colori di design. Prodotto green per bioedilizia.

Eco 4
 Resa vedi scheda tecnica



2_



Posa ceramica

TR Flex S1

Adesivo minerale deformabile ad altissimo contenuto di additivi naturali per l'incollaggio ad alte prestazioni, scivolamento verticale nullo e lungo tempo aperto di grès porcellanato, ceramica e pietre naturali.

Resa $\approx 2 - 5 \text{ kg/m}^2$



1_



Intonaco di fondo

GeoCalce® G Antisismico

Geomalta® strutturale traspirante a grana grossa di pura calce naturale nhl e Geolegante® – Classe M15. Specifica come betoncino minerale da accoppiare a reti elettrosaldate nei sistemi certificati di rinforzo strutturale, miglioramento e adeguamento sismico. Idonea nel consolidamento e ripristino di opere murarie. Certificato per migliorare la sicurezza degli edifici.

Bio 5
 Resa $\approx 14,5 \text{ kg/m}^2$ per cm di spessore

