

Estremamente
semplice



PCI Durapox® Premium

Sigillante per fughe a base di resina epossidica duttile
come una malta cementizia

- Semplice riempimento delle fughe con una sola mano
- Lavaggio senza aloni residui con PCI Durapox® Finish
- In 15 cromie brillanti per un design personalizzato



Malta di resina epossidica PCI Durapox® Premium

Eccellenti caratteristiche di lavorazione dalla posa alla finitura

Malta di resina epossidica per il riempimento delle fughe di superfici dall'estetica pregiata – ad es. piastrelle, mosaici, grès porcellanato – e per la posa di rivestimenti di pavimenti e pareti resistenti agli agenti chimici e impermeabili all'acqua. La confezione da 2 kg è ideale l'utilizzo in docce a livello del pavimento di 1–2 m².

Per posa e riempimento delle fughe di rivestimenti in piscine, bagni termali, bagni con acqua salina e bagni di ospedali, nonché in zone wellness o di superfici industriali con elevate sollecitazioni tecniche, come cucine professionali, latterie e laboratori.

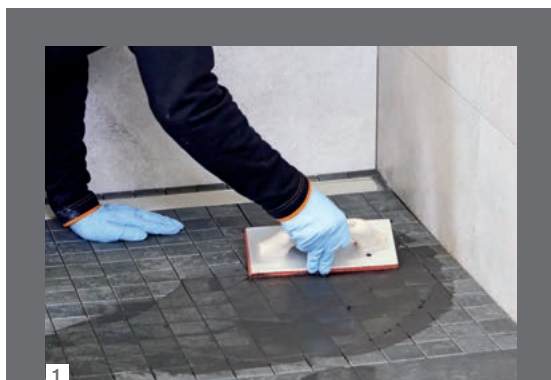
Caratteristiche specifiche in breve:

PCI Durapox® Premium

Malta di resina epossidica per posa e riempimento fughe di piastrelle

- Di facile lavorazione, come una malta per fughe cementizia
- Lavaggio molto semplice con l'additivo PCI Durapox® Finish, per superfici pulite e prive di aloni residui
- Superficie omogenea e dal colore molto brillante
- Disponibile in 15 cromie diverse
- Non occorrono attrezzi speciali per il riempimento delle fughe
- Sicurezza: elevatissima adesione sui fianchi
- Tempo di applicazione: circa 45 minuti*
- Fornitura: confezione combinata da 2 kg e 5 kg; per le docce di 1–2 m² a livello del pavimento è ideale la confezione da 2 kg – nessun quantitativo residuo

* A +23 °C e 50 % di umidità relativa dell'aria. Temperature superiori o inferiori accorciano rispettivamente allungano i tempi indicati.



1

Riempimento giunti semplicissimo e senza aloni residui con PCI Durapox® Premium. La spalmatura si esegue con utensili standard; non occorrono attrezzi speciali per resine epossidiche. Dopo circa 10 – 45 minuti ripassare la superficie sigillata con un frattazzo spugna ed eliminare le eccedenze.



2

Dopo circa 60 minuti, prima del lavaggio finale, spruzzare la superficie con PCI Durapox® Finish (liquido). In alternativa è possibile aggiungere direttamente PCI Durapox® Finish (concentrato) all'acqua di lavaggio.



3

Al termine, rimuovere gli aloni residui con il frattazzo spugna e lavare bene la superficie.



PCI Durapox® Finish

Additivo di lavaggio per malte di resina epossidica

- Spruzzino 500 ml (liquido)
- Barattolo 750 g (concentrato da aggiungere all'acqua)