STONE - Piatti doccia in vetroresina effetto pietra



STONE

PIATTI DOCCIA IN VETRORESINA EFFETTO PIETRA

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

Il materiale è il risultato di una miscela di resina, fibra di vetro e minerali che rendono il piatto doccia resistente agli shock termici, alle tensioni e ai raggi UV, mantenendo le caratteristiche inalterate nel tempo.

La superficie del piatto doccia è antiscivolo con un angolo di scivolo tra i 15° e i 18°.

INFORMAZIONI GENERALI

Prima di procedere alla posa del piatto doccia, leggete attentamente le istruzioni qui di seguito assicurandovi che:

- la posa venga effettuata da personale qualificato
- l'impianto idraulico e di scarico sia stato realizzato nel rispetto delle normative in vigore.
- Il piatto doccia non sia danneggiato

SUGGERIMENTI PER LA SICUREZZA

I piatti doccia STONE sono realizzati nel rispetto delle attuali normative di sicurezza e pertanto le seguenti indicazioni devono essere rispettate per una corretta installazione e utilizzo del prodotto.

- Prestare particolare attenzione alla movimentazione del piatto doccia durante la posa in opera.
- La possibilità di scivolare aumenta quando la superficie è bagnata in presenza di sapone o bagno schiuma.

CURA E MANUTENZIONE

Durante la posa, prestate attenzione a che il materiale non venga sporcato con cemento e collante, se ciò dovesse accadere, pulire subito con una spugna umida non abrasiva.

NOTA BENE: Non usare mai prodotti abrasivi, alcol, acidi, alcalini o solventi.

Specifichiamo di seguito le componenti dei prodotti per pulizia da evitare per non compromettere l'immagine della superficie dei piatti doccia:

- solventi nocivi per l'ambiente, (acetone, acquaragia e simili)
- prodotti acidi nocivi per l'ambiente (muriatico, antiruggine, anticalcare e simili);
- prodotti basici nocivi per l'ambiente (soda caustica, forti sgrassatori e simili).

Per la **pulizia quotidiana** è sufficiente utilizzare una spugna morbida, uno straccio o una spazzola morbidi, con un detergente liquido neutro non abrasivo.

Si consiglia di utilizzare detersivi neutri ampiamente disponibili anche nella Grande Distribuzione ed in particolare quelli ambientalmente eco-sostenibili

IMPORTANTE

Se è necessario sbloccare il tubo di scarico, è molto importante fare molta attenzione a non versare prodotti contenenti acido o soda che potrebbero venire a contatto con la superficie del piatto doccia.

Si consiglia di <u>utilizzare un imbuto</u> per versare questo tipo di prodotti direttamente nello scarico, proteggendo bene la superficie del piatto doccia in prossimità dello scarico.

Il contatto di questi prodotti con la superficie del piatto doccia potrebbe danneggiare irreversibilmente la superficie del piatto doccia stesso.

GARANZIA

I piatti doccia STONE sono importati direttamente da BayKer Italia S.p.A. che garantisce il prodotto per 2 anni da difetti occulti e non avvertibili prima della posa in opera. Difetti non presenti e segnalati prima della posa in opera, causati per negligenza o incuria, da non corretta manutenzione o installazione a cura di personale non qualificato, non sono coperti da garanzia

Prodotto importato da:

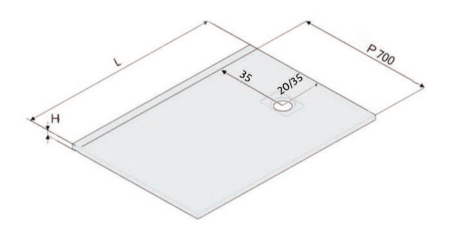
BayKer Italia S.p.A. Via Ghiarola Nuova, 85/87 41042 Fiorano Modenese (MODENA) – ITALY www.iperceramica.it

LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI

DIMENSIONI

p: 70 cm

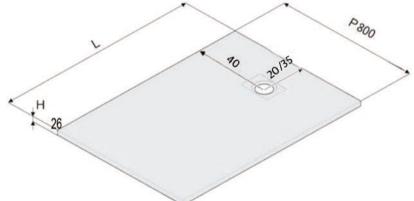
L: 80/90/100/110/120/140/150/160/170



DIMENSIONI

P: 80 cm

L:80/90/100/110/120/130/140/150/160/170/180

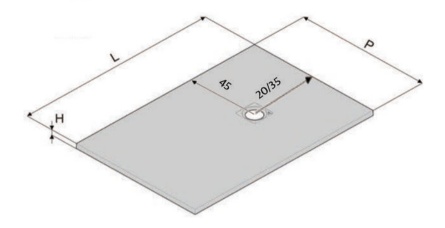


LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI

DIMENSIONI

P: 90 cm

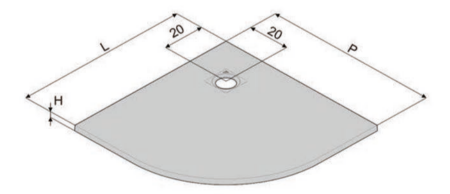
L: 90/100/110/120/130/140/150/160/170/180

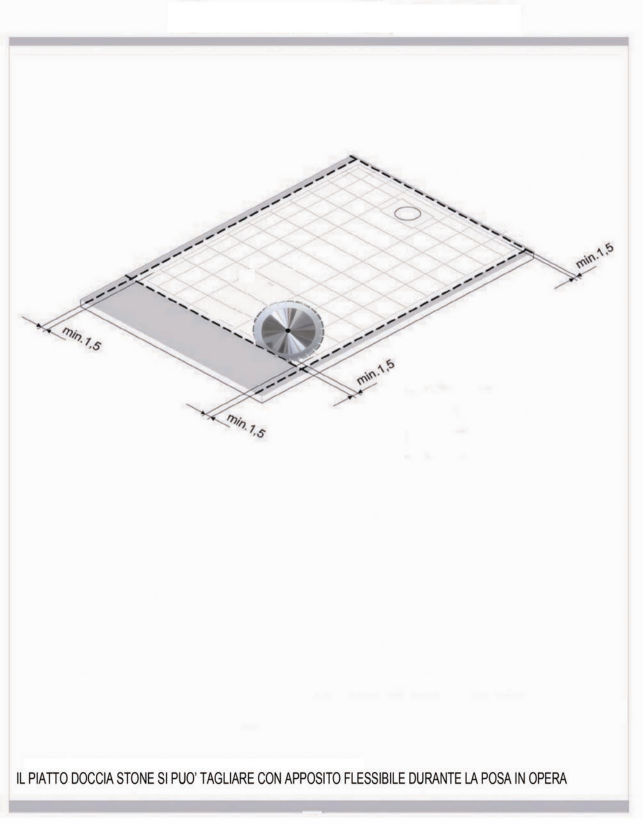


DIMENSIONI

P:90

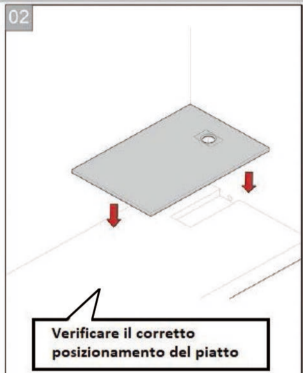
L:90

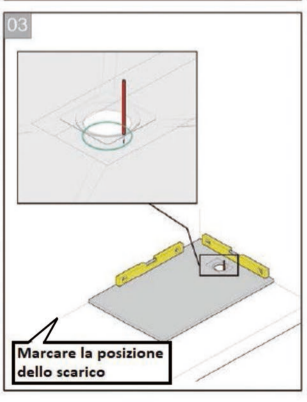


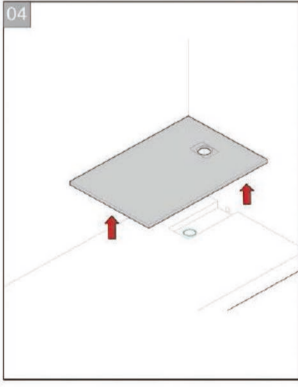


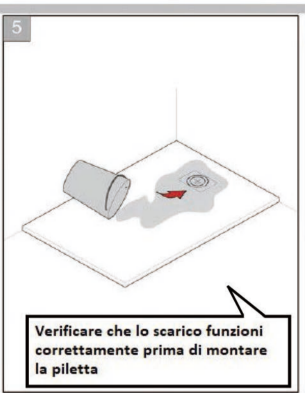
PREPARAZIONE E POSA DEL PIATTO DOCCIA

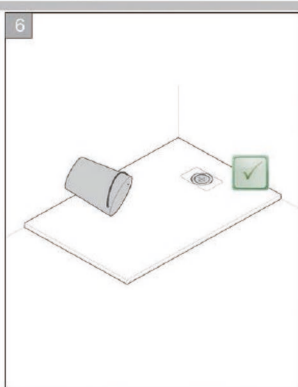




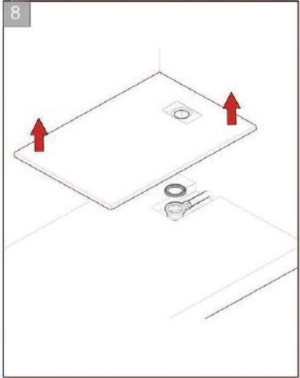


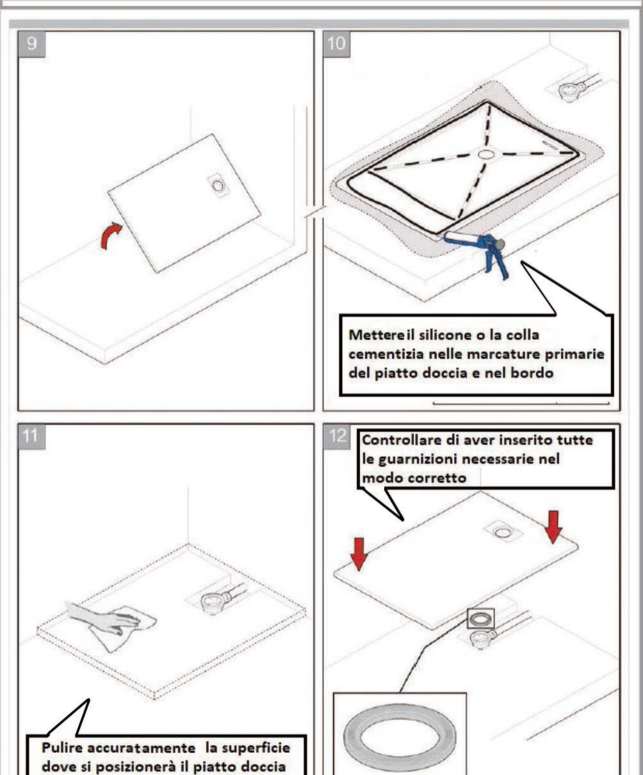


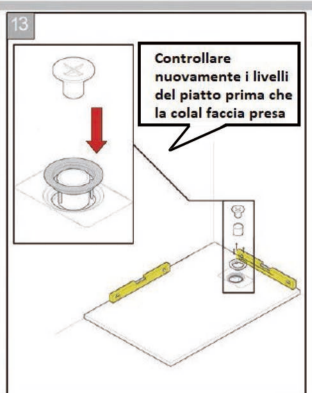


















SUGGERIMENTI PER IL TAGLIO E LA POSA

- 1. Il piano di sottofondo dovrà essere sempre compatto e non presentare avvallamenti, tanto più se la irregolarità della forma, determinata da eventuali tagli, ne comprometta le geometrie originarie.
- 2. L'eliminazione effettuata tagliando parti perimetrali può indebolire la resistenza a maggior ragione se l'appoggio non è omogeneo.
- 3. I tagli vanno effettuati con punte o dischi diamantati e con molta cura, evitando ogni scheggiatura del rivestimento superficiale di protezione.
- 4. Le parti su cui avviene il taglio andranno sempre appoggiate a parete e comunque non in vista, avendo cura di proteggere i bordi a parete del piatto doccia da infiltrazioni d'acqua

Prodotto importato da:

BayKer Italia S.p.A.

Via Ghiarola Nuova, 85/87

41042 Fiorano Modenese (MODENA) – ITALY www.iperceramica.it