

Serie Ad Hoc

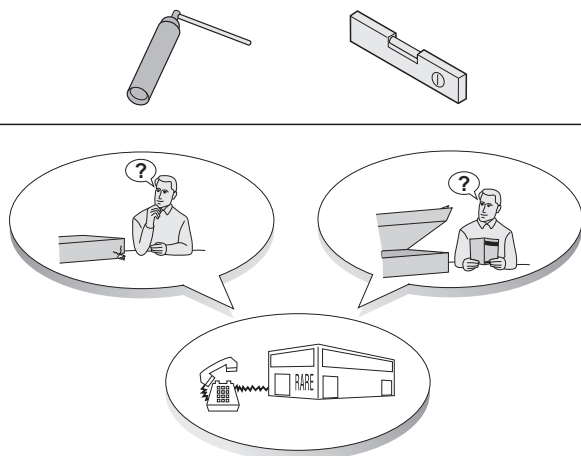
IS_Ad Hoc_0816

Complimenti per aver scelto un Sistema Doccia **RARE** e grazie per averci accordato la Vostra fiducia.
Le cabine doccia **RARE** sono tecnicamente all'avanguardia e sono concepite in una vasta gamma di modelli e finiture per venire incontro alle Vostre specifiche esigenze.
Affinchè possiate godere di tutti i pregi di queste cabine doccia Vi invitiamo a leggere con attenzione questo libretto di istruzione.

Cordiali saluti
RARE CABINE DOCCIA

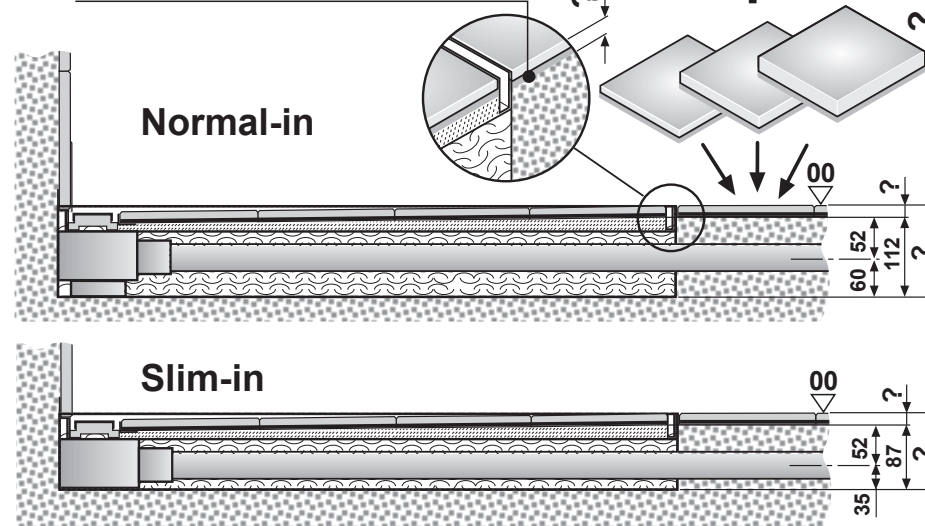
Thank You very much for Your choose. When you buy a **RARE**, you not only become the proud owner of a new Shower System.
The high quality of its manufacturing and **RARE** comprehensive service ensure that your requirements are met and that your needs are always properly catered for.

Best Regards.
RARE SHOWER CABINET



1

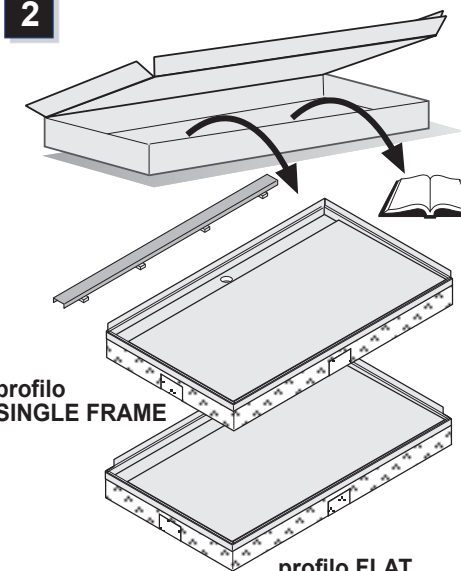
COLLE CONSIGLIATE: vedi retro



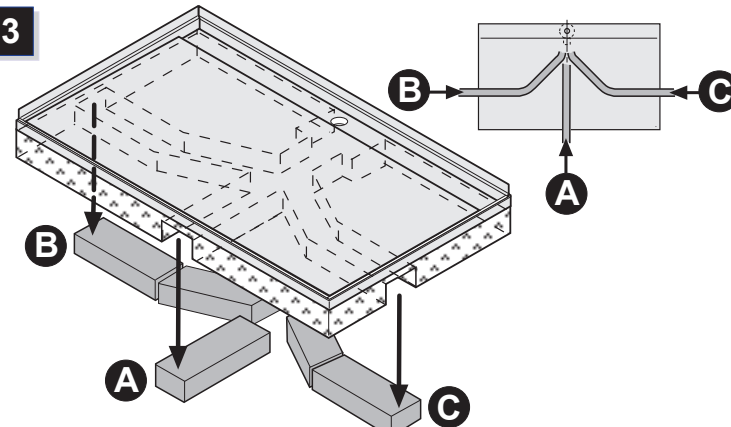
2

profilo SINGLE FRAME

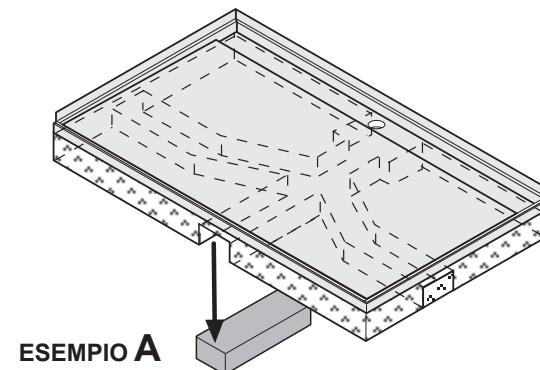
profilo FLAT



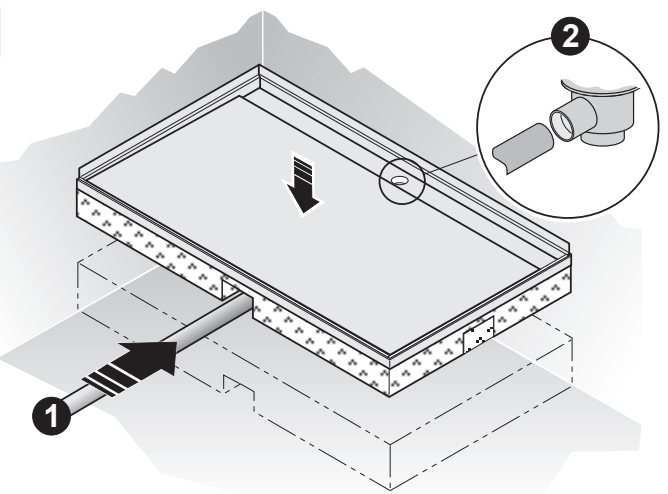
3



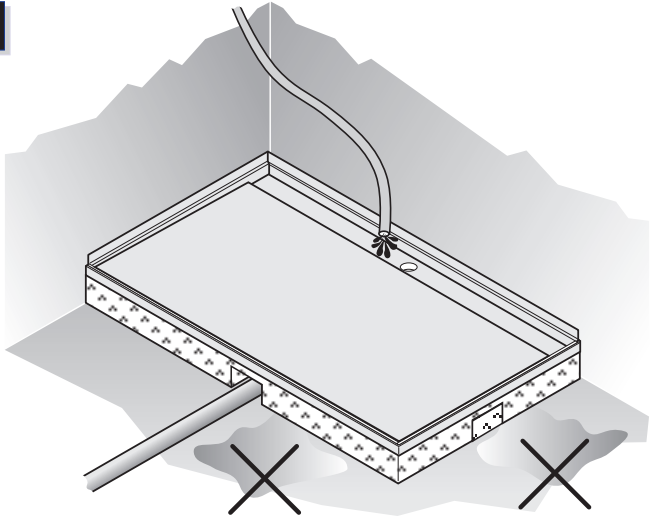
4



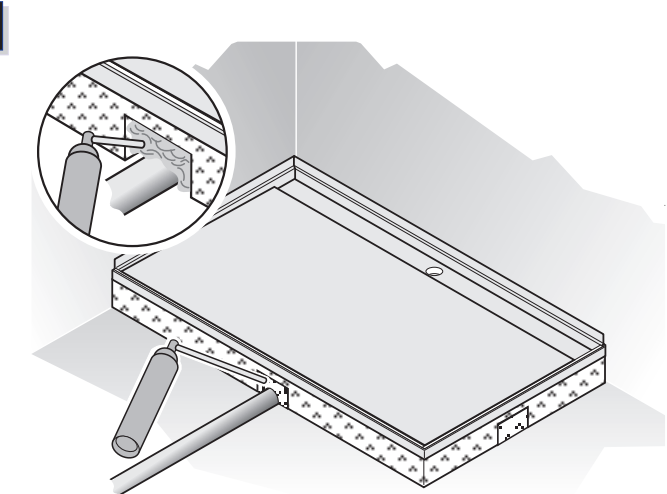
5



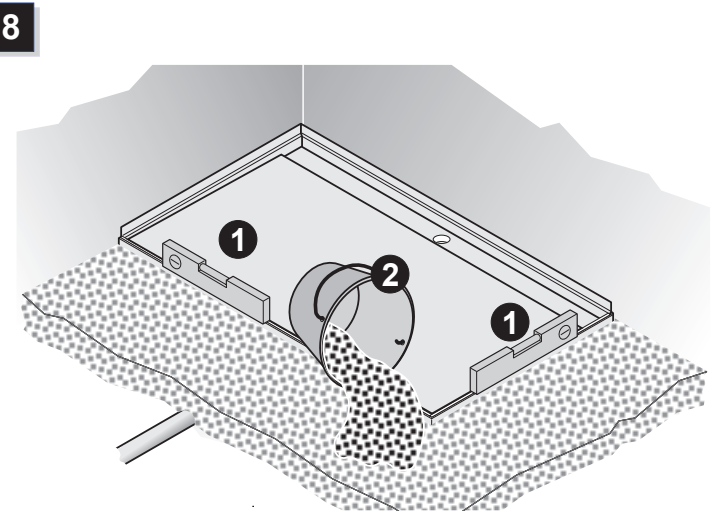
6



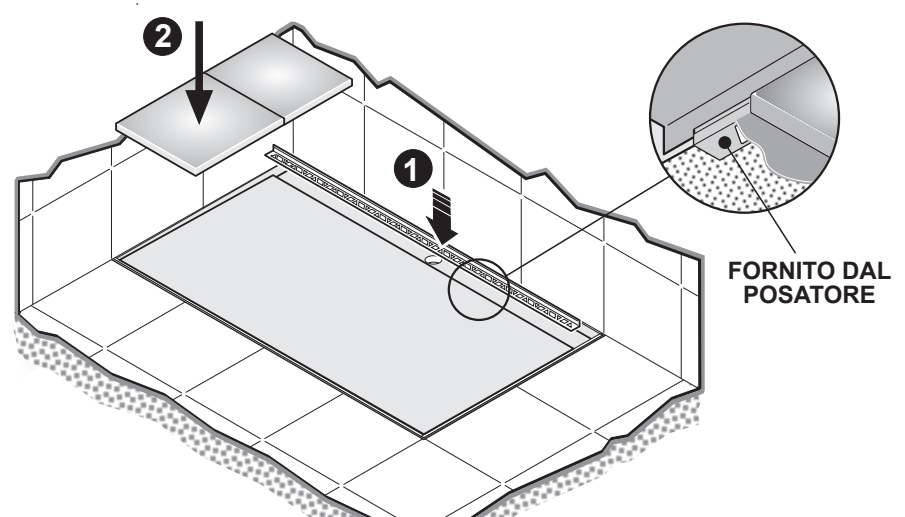
7



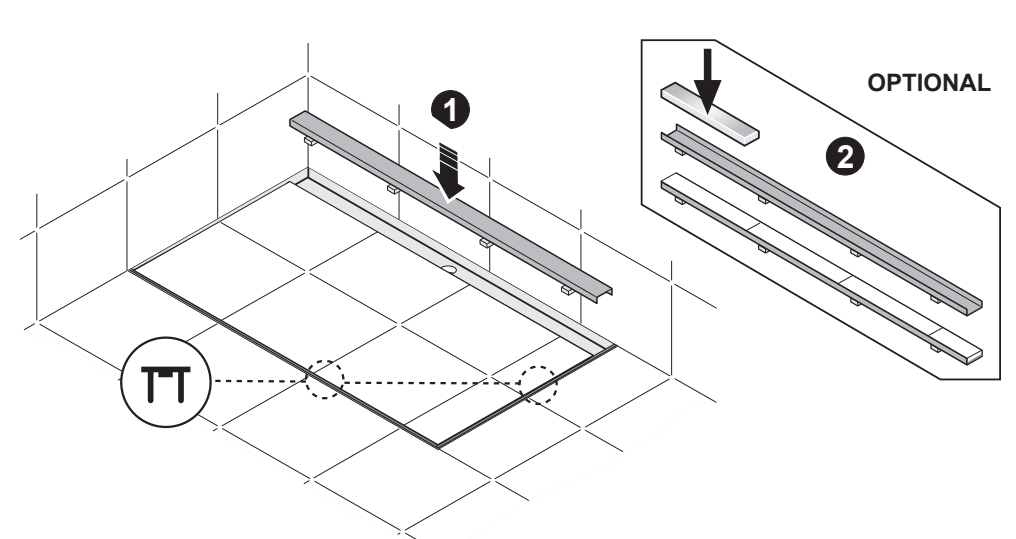
8



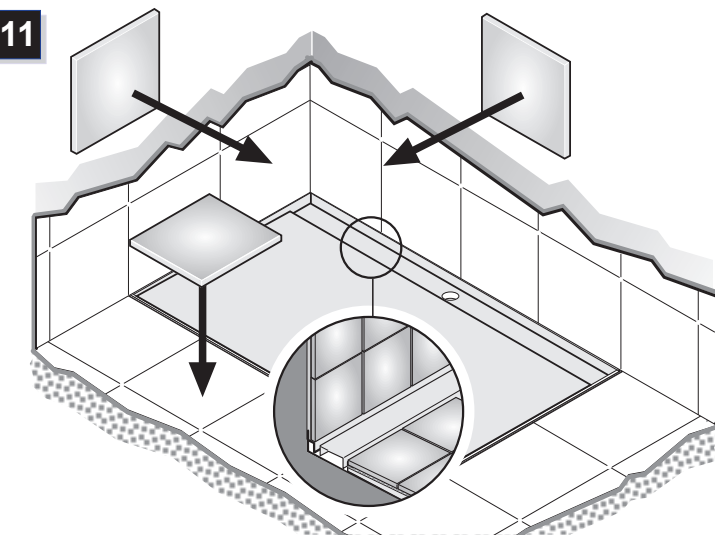
9



10



11



CERAMICHE E MATERIALI LAPIDEI

COLLE E FUGANTI PER UNA CORRETTA POSA SU AD HOC

Prodotti Mapei per una corretta posa del prodotto, nonché il codice di riferimento della normativa UNI EN12004.
Per utilizzo di prodotti di altre aziende fare riferimento ai codici UNI.

Tipologia posa	Codice Mapei	Codice UNI EN 12004
Posa orizzontale su pannello pendenziato in poliuretano espanso densità 60 kg/mc	KERAFLEX	C2TE
	KERAFLEX MAXI S1	C2TES1
Fuga orizzontale	KERACOLOR + FUGOLASTIC	CG2WA + FUGOLASTIC
Posa verticale	KERAFLEX	C2TE
	KERAFLEX MAXI S1	C2TES1
	KERALASTIC (più performante sulla fascia in acciaio del piatto Doccia – fascia alta 3 cm lungo I lati a muro del piatto Ad Hoc)	R2
Fuga verticale	KERACOLOR + FUGOLASTIC (questo essendo un prodotto cementizio non è impermeabile, come da normative EN12004, l'impermeabilizzazione non deve essere affidata alla fuga, ma a una superficie continua, tipo MAPELASTIC	CG2WA + FUGOLASTIC
Fuga epossidica (alternativa impermeabile alla fuga di tipo cementizio non impermeabile)	KERAPOXY CQ	RG
Siliconatura perimetrale	MAPESIL (La normative UNI EN 12004, prescrive che l'unione tra il piano orizzontale e quello verticale, venga effettuata con prodotto siliconico, l'unico in grado di assorbire le dilatazioni) disponibili 26 colori	AC

Verificare sempre la compatibilità dei materiali impiegati con i collanti consigliati.

RESINE E MALTE CEMENTIZIE

Modalità di posa discusse in fase di ordine piatto AD HOC con rivenditore, per dubbi pregasi contattare rivenditore .