

Consigli per la posa di FLORIM SLIM/4+ in aree interne con rete rinforzante in resina epossidica*

Il sottofondo deve essere stabile, portante, asciutto, resistente alle torsioni, privo di polvere, impurità o antiagglomeranti. In presenza di una rete rinforzante in poliestere, l'incollaggio deve avvenire dopo aver richiesto una consulenza.

	Massetto cementizio interno	Massetto in solfato di calcio	Calcestruzzo (interno)	Piastrelle, pavimento alla veneziana, pietra naturale
Mano di fondo	ARDEX P51 mano di fondo a dispersione nel rapporto di miscelazione con acqua pari a 1:3	ARDEX P51 mano di fondo a dispersione nel rapporto di miscelazione con acqua pari a 1:3	ARDEX P51 mano di fondo a dispersione nel rapporto di miscelazione con acqua pari a 1:1	ARDEX P4 mano di fondo rapida multifunzione, per interni ed esterni 1:3 con acqua
Livellante (se necessario)	ARDEX K 39 MicroTec livellante per pavimenti	ARDEX K 39 MicroTec livellante per pavimenti	ARDEX K 39 MicroTec livellante per pavimenti	ARDEX K 39 MicroTec livellante per pavimenti
Posa	Sistema combinato ARDEX X77 MICROTEC adesivo elastico + ARDEX E90 adesivo a base di resine sintetiche	Sistema combinato con ARDEX S28 NUOVO MICROTEC adesivo per grandi formati	Sistema combinato ARDEX X77 MICROTEC adesivo elastico + ARDEX E90 adesivo a base di resine sintetiche	Sistema combinato con ARDEX S28 NUOVO MICROTE C adesivo per grandi formati
Sigillatura delle fughe	ARDEX G8S FLEX 1-6 riempitivo per fughe legato a cemento	ARDEX G8S FLEX 1-6 riempitivo per fughe legato a cemento	ARDEX G8S FLEX 1-6 riempitivo per fughe legato a cemento	ARDEX G8S FLEX 1-6 riempitivo per fughe legato a cemento

La posa delle piastrelle va effettuata con il sistema combinato al fine di garantire un sottofondo più saturo possibile. Per sistema combinato s'intende l'applicazione dell'adesivo per piastrelle con il metodo floating-buttering, che prevede la stesura della colla sia sul sottofondo sia sul retro delle piastrelle.

Durante la posa delle piastrelle su elementi a secco, è opportuno far sì che vengano fissate su una sottostruttura stabile e resistente alle torsioni. Osservare anche le indicazioni per il montaggio e la posa fornite dal produttore.

In caso di dubbio effettuare una prova.

Prestare attenzione all'orientamento e ripresa delle fughe di dilatazione.

Consultare le schede tecniche dei prodotti con precise indicazioni per la lavorazione che possono essere scaricate in formato PDF dal sito www.ardex.it . Inoltre, vanno osservate le relative norme e schede descrittive, in particolare la ÖNORM B 2207 relativa alla posa di piastrelle e mosaico, oltre che le note informative della commissione tecnica dell'associazione austriaca per la posa delle piastrelle.

Per ulteriori richieste o istruzioni, è possibile rivolgersi ai nostri consulenti tecnici al numero $+39\,030\,911\,99\,52$.