

Consigli per la posa in aree interne di lastre in pietra naturale della ditta Lagotech

Il sottofondo deve essere stabile, portante, asciutto, resistente alle torsioni, privo di polvere, impurità o antiagglomeranti.

	Sottofondo resistente all'umidità		Sottofondo non resistente all'umidità	
	Massetto cementizio	Parete in calcestruzzo	Intonaco in gesso	Cartongesso
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 1:1	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
Livellante	ARDEX AM100 livellante	ARDEX AM 100 Ausgleichsmörtel	ARDEX AM100 livellante	Non idoneo
Posa	ARDEX N23 MICROTEC adesivo per pietra naturale e piastrelle allungato con ARDEX E90 dispersione in resina sintetica con il sistema combinato	ARDEX N23 MICROTEC adesivo per pietra naturale e piastrelle allungato con ARDEX E90 dispersione in resina sintetica con il sistema combinato	ARDEX N23 MICROTEC adesivo per pietra naturale e piastrelle allungato con ARDEX E90 dispersione in resina sintetica con il sistema combinato	ARDEX N23 MICROTEC adesivo per pietra naturale e piastrelle allungato con ARDEX E90 dispersione in resina sintetica con il sistema combinato

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 $+39\,030\,911\,99\,52$.