

# 1 Guide di scelta

## Prima di scegliere

La scelta del collante deve essere fatta prendendo in considerazione la natura del supporto e del prodotto da posare. Nelle tabelle riportate di seguito è possibile stabilire il prodotto più adatto della gamma **webercol**, confrontando la tipologia del supporto con quella del materiale da posare.

## webercol: posa piastrelle a pavimento esterno

### Pavimenti ESTERNI

SUPPORTI	PRODOTTO DA POSARE	Cotto, monocottura	Gres porcellanato o klinker ***		Materiale lapideo
			< 5.000 cm <sup>2</sup>	≥ 5.000 cm <sup>2</sup>	
Massetti cementizi	<b>Progres evo</b>		<b>Progres evo</b> <b>Progres top S1</b>	<b>Progres top S1</b> <b>Ultragres 400</b> <b>Ultragres fast</b>	<b>Ultragres fast</b>
Solette e pavimentazioni in calcestruzzo stagionato	<b>Progres evo</b> <b>Progres top S1</b>		<b>Progres top S1</b> <b>Ultragres 400</b> <b>Ultragres newlife</b>	<b>Progres top S1</b> <b>Ultragres 400</b> <b>Ultragres fast</b>	
Sovrapposizione su vecchi pavimenti in ceramica, gres o pietre naturali *	<b>Progres top S1</b> <b>Ultragres 400</b> <b>Ultragres newlife</b>		<b>Progres top S1</b> <b>Ultragres 400</b> <b>Ultragres fast</b> <b>Ultragres newlife</b>	<b>Progres top S1</b> <b>Ultragres 400</b> <b>Ultragres fast</b>	<b>Ultragres fast</b>
Superfici impermeabilizzate con <b>weberdry elasto</b> **	<b>Progres top S1</b> <b>Ultragres 400</b> <b>Ultragres newlife</b>			<b>Progres top S1</b> <b>Ultragres 400</b> <b>Ultragres fast</b>	<b>Ultragres fast</b>

### Pavimenti ESTERNI

SUPPORTI	PRODOTTO DA POSARE	Materiali ricomposti **** (quarzite, marmo resina)	Gres porcellanato sottile/ Grandi lastre ceramiche (con doppia spalmatura)
	Massetti cementizi		
Solette e pavimentazioni in calcestruzzo stagionato	<b>fix CR</b>		<b>Ultragres flex</b> <b>Ultragres fast</b>
Sovrapposizione su vecchi pavimenti in ceramica, gres o pietre naturali *			
Superfici impermeabilizzate con <b>weberdry elasto</b>			

#### \* Posa in sovrapposizione su ceramica/marmo o pietre naturali

Prima della posa del nuovo rivestimento è necessario eseguire una leggera abrasione meccanica prima di applicare **weberprim grip**.

L'impiego di **weberprim grip** migliora l'adesione della colla al supporto.

#### \*\* Su supporti impermeabilizzati con weberdry elasto

Verificare la corretta realizzazione dei giunti di frazionamento: in linea di principio devono suddividere la superficie in maglie quadrate o rettangolari con un rapporto fra i lati non maggiore di 1,5. In esterno, le maglie devono avere approssimativamente una misura di 3 mt x 3 mt o 4 mt x 2,5 mt.

#### \*\*\* Posa di Gres porcellanato e materiale lapideo

Per formati > 10.000 cm<sup>2</sup> contattare il nostro servizio tecnico per la corretta scelta del collante.

#### \*\*\*\* Materiali ricomposti

È richiesta la doppia spalmatura. Per la posa in zone soggette a forti escursioni termiche utilizzare solo **webercol fix CR**.