

# PAVIMENTI E PARETI

## RIVESTIMENTI SOTTILI

	<b>Sikafloor-130</b>	<b>Sikafloor-131</b>	<b>Sikafloor-2540 W</b>
Base	Dispersione EP idrosolubile	Dispersione EP idrosolubile, concentrato	Dispersione EP idrosolubile
Impiego	Fondo adesivo su massetti cementizi e a base di solfato di calcio	Variante di Sikafloor-130 per costruzioni Minergie-Eco (con Sikafloor-302 W+)	Vernice
Tempo di passivazione a 20 °C	Ca. 30 min.	Ca. 60 min.	Ca. 90 min.
Temp. di messa in opera	+10 °C a +30 °C	+10 °C a +20 °C	+10 °C a +30 °C
Umidità dell'aria	Max. 75% u.r.	Max. 80% u.r.	Max. 80% u.r.
Spessore dello strato	-	-	-
Messa in opera	A mano	A mano	A mano
Rendimento per m <sup>2</sup>	●●●	●●●	●●●

	<b>Sikafloor-3570</b>	<b>Sikagard-914 W Stainprotect Primer</b>	<b>Sikagard-915 Stainprotect</b>
Base	PUR contenente solventi	AY	Silano
Impiego	Sigillatura resistente ai raggi UV per esterni	Impregnazione preliminare per Sikagard-915 Stainprotect	Protezione antimacchia per sottofondi minerali
Tempo di passivazione a 20 °C	Ca. 30 min.	-	-
Temp. di messa in opera	+10 °C a +30 °C	+10 °C a +30 °C	+10 °C a +30 °C
Umidità dell'aria	Max. 80% u.r.	-	-
Spessore dello strato	-	-	-
Messa in opera	A mano	A mano	A mano
Rendimento per m <sup>2</sup>	●●●	●●●	●●●

Spiegazioni:

● medio ●● buono ●●● ottimo