

# BODEN UND WAND

## DÜNNBESCHICHTUNGEN

	<b>Sikafloor-130</b>	<b>Sikafloor-131</b>	<b>Sikafloor-2540 W</b>
Basis	wässrige EP-Dispersion	wässrige EP-Dispersion, Konzentrat	wässrige EP-Dispersion
Einsatz	Haftgrund auf zementösen und Calciumsulfat-gebundenen Estrichen	Variante des Sikafloor-130 für Minergie-Eco (mit Sikafloor-302 W+)	Anstrich
Topfzeit bei 20 °C	ca. 30 Min.	ca. 60 Min.	ca. 90 Min.
Verarbeitungstemperatur	+10 °C bis +30 °C	+10 °C bis +20 °C	+10 °C bis +30 °C
Luftfeuchtigkeit	max. 75% r. F.	max. 80% r.F.	max. 80% r. F.
Schichtdicke	-	-	-
Verarbeitung	von Hand	von Hand	von Hand
Leistung pro m <sup>2</sup>	●●●	●●●	●●●

	<b>Sikafloor-3570</b>	<b>Sikagard-914 W Stainprotect Primer</b>	<b>Sikagard-915 Stainprotect</b>
Basis	PUR, lösemittelhaltig	AY	Silan
Einsatz	UV-stabile Versiegelung im Aussenbereich	Vorimprägnierung für Sikagard-915 Stainprotect	Fleckenschutz auf mineralischen Untergründen
Topfzeit bei 20 °C	ca. 30 Min.	-	-
Verarbeitungstemperatur	+10 °C bis +30 °C	+10 °C bis +30 °C	+10 °C bis +30 °C
Luftfeuchtigkeit	max. 80% r. F.	-	-
Schichtdicke	-	-	-
Verarbeitung	von Hand	von Hand	von Hand
Leistung pro m <sup>2</sup>	●●●	●●●	●●●

Legende:

● mittel ●● gut ●●● sehr gut