

» ANWENDUNG VON AUSSENFARBEN

RÖFIX Produkte			PE 229	PE 225	PE 319	PE 429	PE 419	PE 519	PE 519	CalceClima® Kalkfarbe
			SOL-SILIKAT Fassadenfarbe	RENO 1K Silikat Renovierfarbe	OUT SIDE Acrylat Fassadenfarbe	SILOSAN Silikonharz Fassadenfarbe	ETICS® WDS Fassadenfarbe	PREMIUM Fassadenfarbe SISI Technologie	PREMIUM DARK Fassadenfarbe SISI Technologie	
Art der Farbe			Silikat		Dispersion	Silikonharz		SISI		Kalk
Wandbildner	Putzmörtel auf Kalkbasis	Vorbehandlung	PP 201	PP 201	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	PP 215
		Eignung	+++	+++	○	○	○	○	○	+++
	Putze/Mörtel auf Zement- oder Kalk-/Zement-Basis	Vorbehandlung	PP 201	PP 201	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	PP 215
		Eignung	+++	++	++	+++	++	+++	+++	+++
	Beton (häusliche Anwendung)	Vorbehandlung	-	-	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	-	++	+++	++	+++	+++	-
	Kalksandstein	Vorbehandlung	PP 201	-	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-
		Eignung	++	-	++	+++	++	+++	+++	-
WDS	Systemkomponente neu nach ETAG 004	Vorbehandlung	-	-	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	-	++	+++	+++	+++	+++	-
	Überarbeitung (Sanierung) von WDV-Systemen	Vorbehandlung	-	-	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	-	++	+++	++	+++	+++	-
Alt-Beschichtungen	Dispersionsfarbe	Vorbehandlung	-	-	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	-	++	+++	++	+++	+++	-
	Kunstharz-Oberputz	Vorbehandlung	-	-	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	-	++	+++	++	+++	+++	-
	Silikatfarbe	Vorbehandlung	PP 201	-	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-
		Eignung	+++	-	○	○	○	+++	+++	-
	Silikat-Oberputz	Vorbehandlung	PP 201	-	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-
		Eignung	+++	-	○	○	○	+++	+++	-
	Silikonharzfarbe	Vorbehandlung	-	-	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	-	○	+++	++	+++	+++	-
	Silikonharz-Oberputz	Vorbehandlung	-	-	PP 301	PP 401	PP 401	PP 301	PP 301	-
		Eignung	-	-	○	+++	++	+++	+++	-
Wasser, Russ, Nikotin, Rostflecken*	Vorbehandlung	PP 307	-	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	PP 307	-	
	Eignung	○**	-	++**	+++**	○**	+++**	+++**	-	

- +++ RÖFIX-Empfehlung gut geeignet
- ++ funktioniert technisch (keine RÖFIX-Empfehlung) abzuraten
-
-

Grundierung – Vorbehandlung & Verdünnungen

- Grundierung auf Silikatbasis
- Grundierung auf Dispersionsbasis
- Grundierung auf Silikonharzbasis

* Setzt die Eignung auf dem eigentlichen Untergrund voraus.

** RÖFIX Iso-Methode: Bei Einsatz von PP 307 ISO LF als Grundierung, zählt diese auch als Grundanstrich, das heisst mit nur ein bis zwei Lagen des gewünschten Anstrichs wird ein vollwertiger Beschichtungsaufbau erreicht.

Alle Untergründe müssen auf deren Tragfähigkeit geprüft werden. Unsere tagesaktuellen Technischen Merkblätter sind zu beachten.