

Fassadenanstrich mit organisch gebundenen Farben

StoColor Top

Matte Dispersionsfarbe

Basiert auf Reinacrylat mit Korrosionsinhibierenden Eigenschaften und ausgeprägter Untergrundhaftung, strukturerhaltend, sehr gut deckend, sehr hoch wasserabweisend, CO²- und wasserdampfdurchlässig, weiß, tönbar, sehr hohe trocknungsbedingte Farbtonstabilität, gute Verarbeitungseigenschaften, ist auch mit Filmkonservierung (gegen Algen- und/oder Pilzbewuchs) erhältlich.

Farbtonauswahl:	Kompletter Farbfächer	Wasserdampf-	
Glanzgrad:	Matt	Durchlässigkeit:	gut
Ca. Verbrauch / m²		Schlagregenschutz / wasser-	
pro Anstrich:	0,18 lt.	abweisende Wirkung:	sehr gut
Verarbeitung:	Streichen, Rollen, Spritzen	Widerstandsfähigkeit	
Lieferform:	5 lt., 15 lt.	gegen Algen / Pilze:	gering
Untergrund:	Organisch und Mineralisch	Riss überbrückend /	
Deckvermögen:	sehr gut	-füllend:	ungeeignet
Trocknungsbedingte		Gefüllt:	ungeeignet
Farbtonstabilität:	sehr gut	Schutz vor Verschmutzung:	gut

StoColor Metallic

Beschichtung mit Metallic - Effekt

Für Fassadenschlussbeschichtungen (nicht auf neuem WDVS) mit Metallic - Effekt, Wasserdampf durchlässig, wasserabweisend, Metallic - Charakter, Farbtonauswahl nach Farbtonkarte, lasierend, in Verbindung mit Sto-Effektwalze verarbeiten.

Farbtonauswahl:	eigener Metallfarbfächer	Wasserdampf-	
Glanzgrad:	glänzend	Durchlässigkeit:	gering
Ca. Verbrauch / m²		Schlagregenschutz / wasser-	
pro Anstrich:	0,15 lt.	abweisende Wirkung:	sehr gut
Verarbeitung:	Streichen, Rollen + Effektwalze	Widerstandsfähigkeit	
Lieferform:	5 lt., 10 lt.	gegen Algen / Pilze:	gering
Untergrund:	Organisch und Mineralisch	Riss überbrückend /	
Deckvermögen:	gut	-füllend:	ungeeignet
Trocknungsbedingte		Gefüllt:	ungeeignet
Farbtonstabilität:	ungeeignet	Schutz vor Verschmutzung:	sehr gut