

AN JEDER FASSADE EIN GEWINN.



RELIUS ACRYLOR Fassadenfarben.

Eines ist ganz entscheidend für den ersten Eindruck eines Hauses: die Fassade. Darum sollte sie nicht nur schön, sondern auch schön geschützt sein. RELIUS ACRYLOR Fassadenfarben bieten die perfekte Kombination aus beidem. Und das zum attraktiven Preis-Leistungsverhältnis.

Egal ob für die Renovierung oder den Neuanstrich - RELIUS ACRYLOR Fassadenfarben sind vielseitig einsetzbar, problemlos zu verarbeiten und in nahezu unendlich vielen Farbtönen erhältlich.



Die Farbe des Erfolgs.



RELIUS ACRYLOR NANO TECH

- Top-Fassadenfarbe der Premiumklasse für den Neubau- und Renovierungsbereich
- Auch als Hausfarbe einsetzbar
- 100% Reinacrylat
- Ideal in Gebieten mit hoher Verschmutzungsneigung, hohem Risiko biologischen Befalls und anspruchsvollen klimatischen Bedingungen
- Mit Nanotechnologie: durch nanoskalierte Metalloxydpartikel geringe Verschmutzungsneigung, optimale Lichtbeständigkeit und stark verbesserte biostatische Eigenschaften
- Zusätzlicher Schutz der Beschichtung gegen Algen- und Pilzbefall durch ALGOSILAN
- Herausragende Farbbeständigkeit mit mineralischen und organischen Farbpigmenten
- Abtönbar über RELIUS Living Colours 2.0 mit größtmöglichem Farbtenspektrum
- Gebindegrößen: 0,75 l (getönt), 3 l und 12,5 l (weiß und getönt)



Deckt alles ab.



RELIUS ACRYLOR CLASSIC

- Allrounder für Neubau und Renovierung - vom Einfamilienhaus bis zum Großprojekt
- Schlagregendicht, diffusionsfähig, wetterbeständig
- Ideal für gleichmäßige, ansatzfreie Flächen
- Abtönbar über RELIUS Living Colours 2.0 in vielen Farbtönen
- Gebindegrößen: 0,75 l (getönt) sowie 3 l, 10 l und 12,5 l (weiß und getönt)

Kompakte Vorteile.



RELIUS ACRYLOR COMPACT

- Kompakt-Fassadenfarbe für den wirtschaftlichen Anstrich im Renovierungsbereich
- Hoch füllend und strukturegalisierend
- Spannungsarm, diffusionsfähig, alkalibeständig
- Abtönbar über RELIUS Living Colours 2.0 in hellen und mittleren Farbtönen
- Gebindegrößen: 3 l, 10 l und 12,5 l



Drei Farben - viele gute Eigenschaften.

EIGENSCHAFTEN	ACRYLOR NANO TECH	ACRYLOR CLASSIC	ACRYLOR COMPACT
ALGOSILAN-Schutz*	● ● ●		
Farbbeständigkeit / Langlebigkeit	● ● ●	● ●	●
Farbtonvielfalt	● ● ●	● ●	●
Füllende Eigenschaften	●	● ●	● ● ●
Nanotechnologie	● ● ●		
CO ₂ -Bremse	● ●	●	
Alkalibeständigkeit	● ● ●	● ● ●	● ● ●
Antisoiling-Effekt	● ● ●	● ●	●
ca. Verbrauch (bei 1 Anstrich)	150 ml/m ²	200 ml/m ²	250 ml/m ²
Sd-Wert (DIN EN 1062)	V ₂ (mittel)	V ₂ (mittel)	V ₁ (hoch)
W-Wert (DIN EN 1062)	W ₃ (niedrig)	W ₃ (niedrig)	W ₂ (mittel)
Glanzgrad (DIN EN 1062)	G ₃ (matt)	G ₃ (matt)	G ₃ (matt)

● ● ● hervorragend ● ● sehr gut ● gut

* zusätzlicher Schutz der Beschichtung gegen Algen- und Pilzbefall.

Gültige technische Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter beachten.

RELIUS Farbenwerke GmbH · Heimertinger Str. 10 · 87700 Memmingen / Germany · T: +49 (0) 8331 103-0 · F: +49 (0) 8331 103-277 · www.relius.de