

Die pastösen Fassadenputze




Dinova



Siliconharzputze



DinoMix



Silicon-Kratzputz



Silicon-Reibeputz



- Sehr geringe Verschmutzungsneigung, Wasser perlt von der Oberfläche ab, Schmutz wird durch Regen abgespült
- Hohe Diffusionsfähigkeit, minimierte Wasseraufnahme
- Optimierte Verarbeitungseigenschaften
- Hohe Farbtonstabilität durch den Einsatz anorganischer Pigmente
- Abtönbar im DinoMix-System

Inhalt 25 kg	Körnung ca.
Silicon-Kratzputz K 1,5	1,5 mm
Silicon-Kratzputz K 2	2,0 mm
Silicon-Kratzputz K 3	3,0 mm
Silicon-Reibeputz K 2	2,0 mm
Silicon-Reibeputz K 3	3,0 mm

Silikatputze organisch verstärkt



DinoMix



DinoSil-Kratzputz

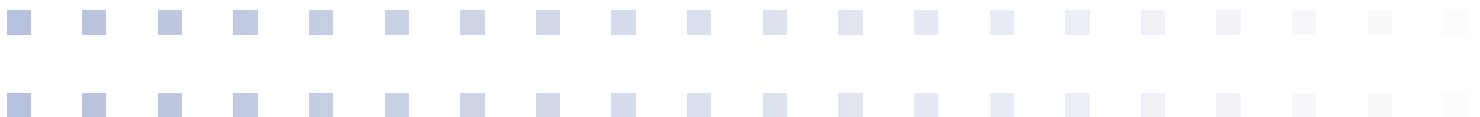


DinoSil-Reibeputz



- Mineralisches Produkt mit edler Oberflächenstruktur und höchster Farbtonstabilität
- Optimierte Verarbeitungseigenschaften
- Geringe Verschmutzung durch die harte, nicht thermoplastische Putzoberfläche
- Optimale Hydrophobierung
- Abtönbar im DinoMix-System

Inhalt 25 kg	Körnung ca.
DinoSil-Kratzputz K 1,5	1,5 mm
DinoSil-Kratzputz K 2	2,0 mm
DinoSil-Kratzputz K 3	3,0 mm
DinoSil-Reibeputz K 1,5	1,5 mm
DinoSil-Reibeputz K 2	2,0 mm
DinoSil-Reibeputz K 3	3,0 mm



Hybridputze keramikverstärkt



Hybrid Kratzputz
K1,5 / K2 / K3



- Sehr geringe Verschmutzungsneigung
- Beste Farbtonstabilität
- Schnelle Trochnung
- Abtönbar im DinoMix-System

Inhalt 25 kg	Körnung ca.
Hybrid Kratzputz K 1,5	1,5 mm
Hybrid Kratzputz K 2	2,0 mm
Hybrid Kratzputz K 3	3,0 mm

Dispersionsputze



Kratzputz K1,5 / K2 / K3



Reibputz K1,5 / K2 / K3



DinoSilan Faschenputz



- Nahezu unbegrenzte Farbenpalette
- Beständig gegen aggressive Luftschadstoffe
- Abtönbar im DinoMix-System

Inhalt 25 kg	Körnung ca.
Kratzputz außen K 1,5	1,5 mm
Kratzputz außen K 2	2,0 mm
Kratzputz außen K 3	3,0 mm
Reibputz außen K 1,5	1,5 mm
Reibputz außen K 2	2,0 mm
Reibputz außen K 3	3,0 mm
DinoSilan Faschenputz K 1	1,0 mm

Deckputze im MD Therm System



Silicon-Kratzputz
Kratzputz
DinoSil-Kratzputz



Silicon-Reibputz
Reibputz
DinoSil-Reibputz



- Standardprodukte Putzsoriment
- Putze in unterschiedlichen Bindemittelgruppen (Siliconharz, Dispersion, Silikat)
- Mit Filmschutz gegen Algen und Pilze
- Abtönbar im DinoMix-System

Inhalt 25 kg	Körnung ca.
Silicon-Kratzputz K 1,5	1,5 mm
Silicon-Kratzputz K 2	2,0 mm
Silicon-Kratzputz K 3	3,0 mm
Silicon-Reibputz K 2	2,0 mm
Silicon-Reibputz K3	3,0 mm
Kratzputz außen K 1,5	1,5 mm
Kratzputz außen K 2,0	2,0 mm
Kratzputz außen K 3,0	3,0 mm
Reibputz außen K 2	2,0 mm
Reibputz außen K 3	3,0 mm
DinoSil-Kratzputz K 1,5	1,5 mm
DinoSil-Kratzputz K 2	2,0 mm
DinoSil-Kratzputz K 3	3,0 mm
DinoSil-Reibputz K 1,5	1,5 mm
DinoSil-Reibputz K 2	2,0 mm
DinoSil-Reibputz K 3	3,0 mm





FZ-Qualität



- Alle Fassadenputze auch als FZ-Qualität erhältlich
- Durch erhöhte Filmkonservierung vorbeugender Schutz gegen Algen- und Pilzbefall
- Überstreichen mit FZ-ausgerüsteten Fassadenfarben (Gegengrün-Programm) erhöht den vorbeugenden Schutz gegen Algen- und Pilzbefall erheblich



Wir empfehlen folgende Qualitäten als Putzgrund zu den einzelnen Putzqualitäten:



Alle Putzgrundqualitäten sind auch abtönbar im DinoMix-System



Putzgrund	Putzqualität
Silicon-Streichputz	Siliconharzputz z. B. Silicon-Kratzputz
DinoSil-Streichputz	Silikatputz z. B. DinoSil-Kratzputz
Unigrund P LF (als Putzgrund 20 % mit Wasser verdünnen)	Dispersionsputz (siloxanverstärkt) z. B. Kratzputz
Streichfüller	Hybridputz z.B. Hybrid-Kratzputz



Dinova GmbH & Co. KG

Bachstraße 38 · 53639 Königswinter
 Telefon +49 2223 72-0 · Telefax +49 2223 28754
 E-Mail: info@dinova.de · www.dinova.de

Ein Unternehmen der Meffert AG Farbwerke