



Dinova

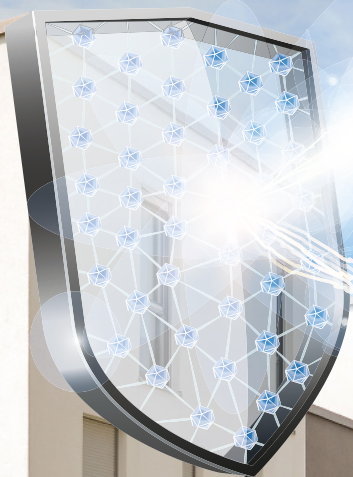
PU-verstärkt
für den besten Wetterschutz

SCHLAG-
REGEN

HAGEL-
SCHLAG

UV

CO₂





Wirkungsweise

Mit der Polyurethan-Verstärkung erhöht sich die Abrieb- und Wetterbeständigkeit der beschichteten Oberfläche. Gleichzeitig bleibt die hohe Elastizität des Reinacrylats erhalten.

Produkteigenschaften

- Höchste Wetterbeständigkeit
- Enorme Haftung auf Altbeschichtungen, Beton, Kalksandstein, Metall, PVC und Holzbauteilen
- Geprüfter CO₂ Schutz (SdCO₂ >50 m C₁)
- Hoch wasserabweisend (W₃) und diffusionsfähig (V₂)
- Höchste Farbtonstabilität BFS Kl. A
- Dünnfilmig, erhält die Struktur des Untergrundes
- Verkapselter Filmschutz für langanhaltendes Wirkstoff-Depot

Glanzgrad	Seidenmatt
Farbton	Weiß / DinoMix
Verbrauch	125 ml/m ²
Gebindegröße	1,0 / 5,0 / 12,5 L Weiß / DinoMix

Dinova GmbH & Co. KG

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

Ein Unternehmen der Meffert AG Farbwerke