

# LUCITE® SilicoTec

De matte siliconenhars gevelverf  
voor langdurig schone gevels



- Optimale bescherming tegen vocht, vuil en mos
- Waterafstotend
- Extreem waterdampdoorlatend
- Ideaal voor gevels met spouwmuurisolatie
- Zeer geschikt voor bepleisterde woningen



Vertrouw op LUCITE®!

# De optimale bescherming

## Tegen vocht en vuil

Dankzij een speciale bindmiddel - en vulstofcombinatie is de verflaag spanningsarm en niet thermoplastisch. Hierdoor toont de verflaag weinig neiging tot vervuilen. Verder beschermt het de gevel tegen de aangroei van mossen en algen.

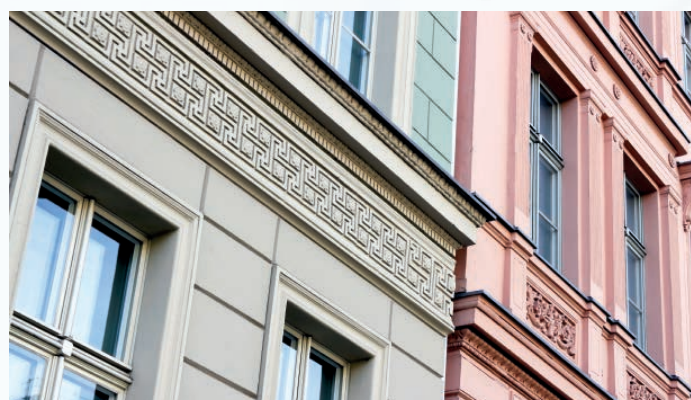
De verflaag is waterdampdoorlaatbaar volgens DIN EN 1062 en zeer bestand tegen water en weersinvloeden. Het biedt dus een bescherming tegen vocht en vervuiling, in het bijzonder aan de slagkant. Het materiaal heeft een hoge dekkraft, dus zeer economisch en gemakkelijk aan te brengen.



Ideaal voor het overschilderen van nageïsoleerde gevels.



Silicotec is geschikt voor op alle minerale ondergronden, draagkrachtige gevelverven en structuurbeton.



Door het edelmatte en kalkachtig wordt het ook gebruikt op historische objecten/gebouwen.

## Vorbereitung undergrond:

### LUCITE® SilicoFix

Watergedragen speciale grondering voor Lucite verven op basis van siliconenhars. Voor zuigende, grof poreuze of licht zandende pleisters evenals kalkzandsteen muurwerk.



## Scheuroverbruggend:

### LUCITE® Uni-Filler

scheuroverbruggende, vezelversterkte vullende verf voor binnen en buiten

#### Eigenschappen:

- ≡ Structuuregaliserend
- ≡ Waterdampdoorlatend
- ≡ Watervedunbaar en geurarm
- ≡ Hechttingsverbeteraar



# Minder snel herschilderen

dankzij de UV-bestendige  
gevels



## Lichtbestendige Kleuren A1 Voor een duurzame gevelbescherming

De kleuren uit de Lucite facade collectie worden vermengd met zeer UV-bestendige, anorganische pigmenten en kwalitatief LUCITE® bindmiddel en voldoen aan BFS fiche 26 "hoogste kleurbestendigheid klasse A1"

Vraag bij je verdeler naar de A1 kleuren





## Productinformatie LUCITE® SilicoTec

<b>Productbeschrijving</b>	Edelmatte, kalkachtige, weerbestendige gevelverf, met uitstekende eigenschappen op minerale ondergronden zoals bepleistering van de cementgroep P1 c , P2 en P3 volgens DIN 18550, kalkzandsteen- en baksteen, kalk, cement en silicaatverflagen, oude dispersieverflagen en kunstharstpleisters. Voor buitentoepassingen.
<b>Toepassing</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>≡ Voor het renoveren van gevels die neigen tot vergroening</li> <li>≡ Nieuwe en renovatielagen op thermische isolatie systemen</li> <li>≡ Bijzonder geschikt voor mineraal- en kunstharstgebonden pleisters</li> <li>≡ Zeer waterdampdoorlatend volgens DIN EN 1062</li> </ul>
<b>Eigenschappen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>≡ Minerale basisstructuur, niet filmvormend</li> <li>≡ Verhoogde bescherming tegen organische groei zoals mos / algen</li> <li>≡ Optimale bescherming tegen vocht en vervuiling, in het bijzonder aan de slagkant</li> <li>≡ Zeer waterafstotend en waterdampdoorlaatbaar volgens DIN EN 1062</li> <li>≡ CO<sub>2</sub> doorlaatbaar</li> <li>≡ Zeer hoog dekvermogen</li> <li>≡ Hoge witheidsgraad</li> <li>≡ gemakkelijk en snel te verwerken</li> <li>≡ Resistent tegen alcali, dus onverzeepbaar</li> </ul>
<b>Verwerking</b>	kwast, rol en airlessverwerking (sproeikop : 0,021" - 0.026" ; spuitdruk: 150 -180 bar). Juiste instelling bepalen volgens het object.
<b>Verbruik</b>	6-8 m <sup>2</sup> /L op gladde ondergrond
<b>Glansgraad</b> 60° Meethoek	Mat
<b>Droogtijd</b> 23 °C / 50% rel. LV	Oppervlakedroog na ca. 6 uren Overschilderbaar na ca. 12 uren
<b>Verpakkingen</b>	1,00 Liter enkel in MIX / 5,00 Liter en 12,00 Liter in wit en MIX
<b>Kleuren</b>	Ready-wit + 2000 MixPlus kleuren

uw LUCITE® groothandel:

Vertrouw op LUCITE®!

