

# EASYTEX

## EASYCRYL FACADE Dispersieverf voor buiten-en binnengebruik

<b>SAMENSTELLING</b>	In water oplosbare verf op basis van een niet verzepende acrylaat copolymeer dispersie die gebruikt wordt voor een matte afwerking.							
<b>EIGENSCHAPPEN EN TOEPASSINGEN</b>	<p>Buitenverf met een optimale waterdamp-doorlaatbaarheid, en een zeer goede weerstand tegen waterindringing en vuilaanhechting bij het gebruik op buitenmuren en gevels.</p> <p>Afwasbare verf die ook binnen kan gebruikt worden. Het gebruik van de EASYCRYL FACADE wordt ten zeerste aanbevolen in gevallen waar de ondergrond een meer dan gemiddelde vochtigheidsgraad heeft zoals in badkamers, kelders, garages of keukens.</p> <p>EASYCRYL FACADE heeft een perfecte hechting op alle propere ondergronden en beschikt over een uitzonderlijke dekkraft.</p> <p>EASYCRYL FACADE bevat een biocide stof die noodzakelijk is voor de bescherming van de filmvorming.</p>							
<b>EIGENSCHAPPEN</b>	<p>Viscositeit : 5000 CP ( Haacke rotor n°1) (22°C) 6000 CP ( Brookfield r5 , 50 rpm)</p> <p>Dichtheid : 1.5 Kg/ L</p> <p>Vaste droge stofgehalte : 31% in volume, 64% in gewicht.</p> <p>Glans : 2.5 G.U. ( glansmeter Rhopoint hoek 60°) Mat volgens ISO 2813</p> <p>Fijnheid van de gemalen pigmenten : &lt; 10µm jauge Hegmann volgens ISO 1524</p> <p>Afwasbaarheid: Klasse 1 volgens ISO 11998</p> <p>Droogtijd : waarden bij 60% R.V., 20°C en een laagdikte van 40µm: Aanrakingsdroog : 1 uur Overschilderbaarheid: 4 tot 6 uur Opbrengst : 6-10 m²/l, afhankelijk van porositeit van de ondergrond.</p>							
<b>GEBRUIKSAANWIJZING</b>	<p>Op gevels of nieuwe muren raden wij het voorafgaandelijk gebruik aan van onze FACADE FIX.</p> <p>Het gebruik van deze impregnatie laag is ook noodzakelijk in geval van verkrijgende ondergrond.</p> <p>EASYCRYL FACADE dient aangebracht te worden in twee lagen.</p> <p>Droogtijd tussen de twee lagen : 4- 6 uur.</p> <p>De eerste laag kan worden aangebracht door ze met water te verdunnen (5-10% max). Bij het aanbrengen van de tweede laag mag men maximaal 5% verdunnen (met water).</p> <p>et aanbrengen kan gebeuren met de borstel, de rol of met het pistool. In het laatste geval kan men tot 20% met water verdunnen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>In het geval van een airless toepassing krijgt men een optimale opbrengst indien er wordt gewerkt met een spuitmond 415-421 en 515-521 , een spuitpistool van 50 bar en       <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>een</td> <td>druk</td> <td>tussen</td> <td>180</td> <td>en</td> <td>220</td> <td>bar.</td> </tr> </table> </li> </ul>	een	druk	tussen	180	en	220	bar.
een	druk	tussen	180	en	220	bar.		

# EASYTEX

• Air assisted spuiten : optimaal rendement bij een 20% verdunning met water en het gebruik van een spuitmond 415-421 en 515-521 en een druk tussen de 120 en 220 bar (Graco Finishpro 395-225V EUR VISION Airless en Air assisted)

## REINIGING EN VERDUNNING

Met water

## KLEUREN

EASYCRYL FACADE is beschikbaar in gelijk welke kleur.  
Er dient te worden opgemerkt dat de 'organische kleuren ( rood en oranje) een beperktere weerstand hebben bij buiten gebruik.

## VERPAKKINGEN

WIT: 5L - 10L (METAL)  
TRANSPARANT: 4,75L – 9,5L (METAL)

## BEWARING

1 jaar in de originele en niet geopende verpakking. Bewaren in een goed geventileerd en droog lokaal. Niet blootstellen aan temperaturen <5° C en > 35°C

## VOC

EU grenswaarde voor dit product ( cat IIA/c) : 75 g/l ( 2007) – 40g/l ( 2010)  
EASYCRYL FACADE bevat 14g/l VOC ( volgens DIN ISO 11890)

## HYGIENE , VEILIGHEID, TRANSPORT

Bekijk de betreffende MSDS fiche. ( beschikbaar op aanvraag)

*Opmerking : Het is de taak van de klant, alvorens tot het gebruik van het product over te gaan, om na te gaan of het wel degelijk over de laatste versie gaat. De gegevens die in deze fiche wordt vermeld zijn enkel ten titel van informatie en kunnen niet gebruikt worden als richtlijn voor alle ondergronden. (hiervoor is een nauwkeurige beschrijving van de aard en staat van de ondergrond noodzakelijk)*