

 <b>Anti Graffiti</b>	<b>Technisch Merkblad</b>	<b>5540</b>
	<b>Anti-Graffiti Impregnation Semi Permanent</b>	Datum van uitgave: 10-7-2013 Datum herziening: Versie: 1.0

## PRODUCTOMSCHRIJVING

Anti-Graffiti Impregnation Semi Permanent is een water gedragen anti-graffiti impregnering als opofferende laag (semipermanent), welke 10 jaar effectief blijft.

## TOEPASSING

Anti-Graffiti Impregnation Semi Permanent is geschikt voor minerale, zuigende/poreuze ondergronden. De structuur van de behandelde ondergrond blijft intact.

## EIGENSCHAPPEN

Welke 10 jaar effectief blijft  
Geschikt voor diverse ondergronden

## TECHNISCHE GEGEVENS

Kleur:	Melkachtig wit
Dichtheid:	ca. 1 gr/cm <sup>3</sup>
Theoretisch rendement:	Varieert met de porositeit van de ondergrond. Aanbevolen wordt een testoppervlak uit te zetten van 1 m <sup>2</sup> voor juiste bepaling van de benodigde hoeveelheid. Richtlijn verbruik per m <sup>2</sup> Baksteen 0.3 – 0.5 lt/m <sup>2</sup> Harde Baksteen 0.1 – 0.2 lt/m <sup>2</sup> Kalkzandsteen 0.3 – 0.5 lt/m <sup>2</sup> Beton 0.2 – 0.3 lt/m <sup>2</sup> Natuursteen 0.3 – 0.8 lt/m <sup>2</sup> Graniet 0.1 – 0.2 lt/m <sup>2</sup>
Verdunning:	Niet verdunnen.
Vlampunt:	>100°C
VOC:	(cat. A/i): 140 g/l VOC (2010). Dit product bevat: < 140 g/l

## ONDERGROND & VERWERKINGSGEGEVENS

De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij te zijn. Het product niet verwerken bij een temperatuur lager dan 10°C of hoger dan 35°C. Daarnaast niet verwerken indien de relatieve vochtigheid hoger is dan 85% of bij dreigende regen. De temperatuur van de ondergrond dient tenminste 3°C boven het dauwpunt te zijn.

De ondergrond dient in goede conditie te zijn. Constructiefouten en hygroscopische vochtigheid moeten eerst worden gecorrigeerd. Aanwezige aanslag zoals vuil, mos of zouten dienen verwijderd te worden. De aanwezigheid van hoge concentratie zouten leiden tot constructieve schade die niet kan worden voorkomen door waterafstotende impregnering.

Anti-Graffiti Impregnation Semi Permanent schudden voor gebruik. Anti-Graffiti Impregnation Semi Permanent kan aangebracht worden d.m.v. spuitapplicatie (HVLP), roller of kwast. Er mag geen verneveling van het product optreden bij spuitapplicatie. Voorkom het optreden van schaduwen. Anti-Graffiti Impregnation Semi Permanent aanbrengen tot oppervlak verzadigd is. In sommige gevallen kan het noodzakelijk zijn meerdere lagen toe te passen. Overtollig materiaal uitrollen met een roller. Breng niet een te dikke laag aan, het product zal dan niet goed drogen en vlekken geven. Breng het product niet aan op een vochtige ondergrond, hierdoor kan het product niet indringen en zal bij droging een witte waas ontstaan. Er kan sprake zijn van kleur verdieping en geringe verandering in glans.

## GRAFFITI REINIGING

Graffiti kan gereinigd worden met een stoomcleaner d.m.v. heet water en (hoge) druk. Minimale temperatuur 85°C – 90°C aan de nozzle. Een deel van de impregnering (toplaag), lost daarmee op. De aanwezige graffiti wordt zodoende verwijderd. Op de gereinigde plekken zal opnieuw Anti-Graffiti Impregnation Semi Permanent aangebracht dienen te worden. Het is effectiever om met een hogere temperatuur en lagere druk te werken dan met hoge druk en lagere temperatuur. Tevens kan graffiti verwijderd worden d.m.v. (art. 5550) Anti-Graffiti Remover Gel.

## VERPAKKINGEN

1 | 5 | 10 | 25 l

 <b>Anti Graffiti</b>	<b>Technisch Merkblad</b>	<b>5540</b>
	<b>Anti-Graffiti Impregnation Semi Permanent</b>	Datum van uitgave: 10-7-2013 Datum herziening: Versie: 1.0

#### HOUDBAARHEID & OPSLAG

In goed gesloten, onaangebroken verpakking ca. 12 maanden houdbaar. Koel, doch vorstvrij en buiten bereik van kinderen bewaren.

#### VEILIGHEIDSGEGEVENS

Zie MSDS

#### OVERIGE GEGEVENS

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.