



GRAFFITIGUARD ICE

PRODUCTOMSCHRIJVING

GRAFFITIGUARD ICE is een anti-graffiti coating met zeer duurzame werking, toepasbaar op poreuze- en niet-poreuze oppervlakken bij lage temperaturen.

TOEPASSING

GRAFFITIGUARD ICE vormt een duurzame beschermende laag waardoor graffiti eenvoudig kan worden verwijderd. **GRAFFITIGUARD ICE** is op waterbasis en is geschikt voor vrijwel elke ondergrond en door speciale toevoeging geschikt om bij lage temperaturen te verwerken. Het materiaal vormt een opofferende laag en moet na verwijdering van graffiti opnieuw worden aangebracht. De laag is dampdoorlatend en biedt gegarandeerd 7 tot 10 jaren bescherming, afhankelijk van de omstandigheden.

EIGENSCHAPPEN

- Uitstekende bescherming tegen indringen van graffiti en stoffen
- Beschermt de ondergrond tegen atmosferische verontreiniging en vocht
- Vermindert indringen van agressieve stoffen
- Op waterbasis
- Dampdoorlatend
- Milieuvriendelijk
- Biologisch afbreekbaar (OECD test 302 B)
- UV-bestendig
- Geschikt voor vrijwel elke ondergrond o.a. beton, metselwerk, hout en natuursteen

TECHNISCHE GEGEVENS

Kleur:	Witte emulsie, na drogen transparante laag
Geur:	Reukloos
Soortelijke gewicht:	0,98 kg/liter
pH:	Ca. 8
Bevat:	Wasemulsie

VERPAKKING

10 l, 25 l en 1000 l IBC.

GEBRUIKSAANWIJZIGING

GRAFFITIGUARD ICE niet verdunnen. Het minimaal voorgeschreven verbruik dient te worden gehanteerd. In sommige situaties kan dit leiden tot een meer-laags systeem. Roer en schud het product intensief. **GRAFFITIGUARD ICE** kan worden aangebracht met een lagedrukspuit of een airless-spuit. Breng de tweede laag aan nadat de eerste laag iets is aangedroogd. Die moet minimaal handdroog zijn. **GRAFFITIGUARD ICE** kan op een vochtige, niet natte ondergrond worden aangebracht. Gemorst materiaal kan gemakkelijk met water worden verwijderd. Interne bescherming geverfde ondergronden kunnen beschermd worden door gebruik van een kwast, een roller of met een lagedrukspuit. **GRAFFITIGUARD ICE** in minimaal 2 lagen aanbrengen.

REMOVERS

CLEANERS


PROTECTORS

Artikelnr.: 57615

MAVRO International T:+31 418 680 680 info@mavro-int.com www.mavro-int.com

2018-05-17 pagina 1 van 2



APPLICATIE OMSTANDIGHEDEN

Omgevingstemperatuur:	maximaal 30°C, minimaal 0°C
Ondergrondtemperatuur:	maximaal 30°C, minimaal 0°C
Relatieve vochtigheid:	max. 95% en 3°C boven dauwpunt

DROGING

Waterbestendig:	na circa 2 uur.
Droog:	na circa 4 uur.
Doorharding:	na circa 72 uur, bij voorkeur bij temperaturen boven 0°C.

THEORETISCH VERBRUIK

Onverdund aanbrengen. Verbruik ca. 0,10 - 0,20 l/m². Verbruik is afhankelijk van de ruwheid van de ondergrond.

OPSLAG EN HOUDBAARHEID

In originele ongeopende verpakking ten minste 12 maanden houdbaar. Opslaan op een droge, koele en vorstvrije plaats.

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor het gezicht. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. Na aanraking met de huid wassen met water en zeep. In geval van inslikken water of melk drinken, geen braken opwekken. Medisch advies inwinnen.

ETIKETTERING

Niet geclassificeerd

UITGAVE

Mei 2018.

Bij deze uitgave komen alle eerdere uitgaven te vervallen.

Dit productinformatieblad is bedoeld als handleiding voor het gebruik van het product en is opgesteld aan de hand van de laatste ontwikkeling en techniek. Omdat toepassing en gebruiksomstandigheden buiten onze invloed liggen kan aan dit productinformatieblad geen rechten worden ontleend. MAVRO Int. wijst alle aansprakelijkheid betreffende garantie en verkeerde toepassing en eventuele schade en gevolgschade nadrukkelijk af. De applicateur blijft te allen tijde verantwoordelijk betreffende applicatie, productkeuze, toepassing en resultaat.

REMOVERS

CLEANERS



PROTECTORS

Artikelnr.: 57615

MAVRO International T:+31 418 680 680 info@mavro-int.com www.mavro-int.com

2018-05-17 pagina 2 van 2