

NCoat Reiniger C 

Omschrijving:
NCoat Reiniger C is een neutrale, geconcentreerde reiniger voor o.a. metalen, kunststoffen en geschilderde ondergronden, als voorbereiding voor behandeling met NCoat Metal S2-K, NCoat 2K Anti-graffiti, of andere NCoat producten.

- Eigenschappen:**
- Biologisch afbreekbaar
 - Hoog geconcentreerd
 - Ultra reiniging van Edel-metalen en kunststof ondergronden
 - Zeer geschikt voor reiniging van zware vervuiling



NCoat Clean Care 

Omschrijving:
NCoat Clean Care is een gebruiksklare, 'alles in één' reiniger en beschermlaag voor kunststoffen, aluminium, oude coatinglagen, Trespa, HPL en andere ondergronden. Naast reiniging haalt NCoat Clean Care de originele kleur terug en verzegelt deze het oppervlak met een langdurige, Easy-to-Clean beschermlaag. Na droging eenvoudig met water te reinigen.

- Eigenschappen:**
- Bevat geen was of siliconen
 - Oppervlakte reiniger
 - Herstelt originele kleur
 - Easy-to-Clean bescherming
 - Na droging is het behandelde oppervlak eenvoudig met water en een spons reinigbaar



NCoat Metal S 2-K 

Omschrijving:
NCoat METAL S 2-K is een extreem duurzame, kleurloze, twee componenten, beschermingslak. Toepasbaar op gladde niet zuigende ondergronden met verschillende mogelijkheden en toepassingen. De NCoat Metal S 2-K is in glans verkrijgbaar.

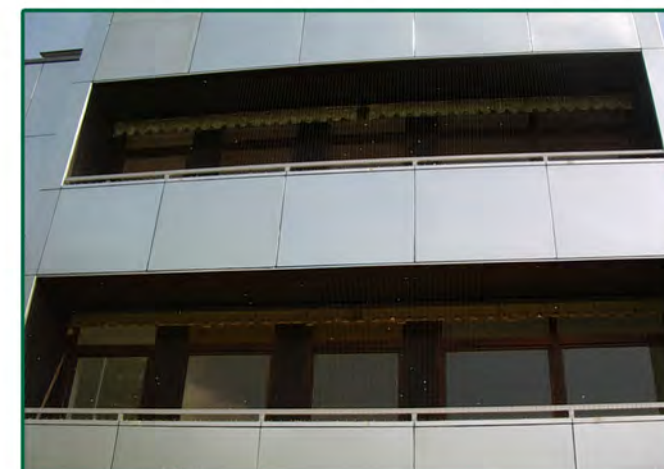
- Eigenschappen:**
- Anti fingerprint op Edel-metalen
 - Bestand tegen zuren, zouten en oplosmiddelen
 - Bestand tegen temperaturen van -40 °C tot 350 °C
 - Easy-to-clean oppervlak
 - Kras- en slijtvast
 - Roestwerend
 - Bevat UV-blokkers
 - Weersbestendig
 - Herstelt originele kleur
 - Certificaat voor contact met:
 - Drinkwater AS/NZS40202005
 - voedingsmiddelen
 - Behandelen van speelgoed DIN EN17-3



NCoat Metal S 2-K Applicateur

NCoat Metal S 2-K en NCoat 2-K Anti Graffiti dienen te worden verwerkt door een getrainde applicateur.

* Wilt u ook een opleiding volgen?
Hiervoor kunt u contact opnemen met de afdeling Applicatie & Techniek op het volgende telefoonnummer: **+31(0)70-3694141** of neem contact op met uw NCoat contactpersoon.



NCOAT
NANO COATINGS

NCOAT
NANO COATINGS

NCoat Wood Repair

Omschrijving:
NCoat Woodrepair is een speciaal ontwikkeld, biologisch afbreekbaar, zeer effectieve dieptereiniger, ontwerings- en ontgrijzingsmiddel voor verontreinigd, verweerd en verkleurd hout. Verwijdt alle verontreinigingen en herstelt kleur en structuur van het hout. Het vernieuwt het hout zonder schuren en zonder toevoeging van oxaalzuur.

- Eigenschappen:**
- Biologisch afbreekbaar
 - Diepte reiniger
 - Herstelt originele kleuren
 - Geen vrije nanodeeltjes en oplosmiddelvrij
 - Zonder schuren



NCoat Wood Color

Omschrijving:
NCoat Woodcolor is een watergedragen, kleurloze en transparant gekleurde, houtveredeling met UV blokker. Vochtregulerend en kleur intensiverend.

- Eigenschappen:**
- Vochtregulerend & verdiept de kleur
 - Waterafstotend & weersbestendig
 - Vertraagt vergrijzen en verkleuren van het hout
 - Zorgt voor egalere vergrijzing
 - Vrij van biociden & oplosmiddelvrij



NCoat Wood Protect

Omschrijving:
NCoat Woodprotect is een watergedragen, waterdampdoorlaatbare, transparante impregnerende coating op basis van nanotechnologie met hydrofobe en oleofobe eigenschappen. Voor extra bescherming tegen houtrot, versterkt met nano-zilver.

- Eigenschappen:**
- Hydrofoob (waterafstotend) & Oleofoob (vuil/vet afwijzend)
 - Vertraagt het rottingsproces
 - Vermindert de krimp-zwel verhouding van het hout
 - Vochtregulerend
 - Weersbestendig & watergedragen
 - Niet filmvormend (geen bladderen)
 - Vrij van olie, was of siliconen
 - Geschikt voor speelgoed volgens DIN EN 71-3



NCoat UV Beschermingslak Mat

Omschrijving:
NCoat Beschermingslak is een watergedragen, transparant-witte, PU gemodificeerde beschermingslak met een matte uitstraling, verrijkt met een speciale combinatie van UV-filters voor de bescherming van hout in binnensituaties. Het hout wordt aantoonbaar, minstens 10 jaar beschermt tegen vergeling en nadonkeren.

- Eigenschappen:**
- Toepassing op, met name, lichte naaldhout soorten
 - Krasvast & slijtvast
 - Bestand tegen huishoudelijke reinigers
 - Snelle droging & mooie vloeiing
 - UV-Blokker
 - Hout vergeeld niet
 - Watergedragen & krijt matte uitstraling

NCoat Anti-Graffiti W1

Omschrijving:
NCoat Anti-Graffiti W1 is een watergedragen, waterdampdoorlaatbare, hydrofobe en oleofobe, semi-permanente Anti-graffiti impregnering / hydrofobering voor zuigende minerale ondergronden. Onzichtbaar en oplosmiddelvrij. Afhankelijk van de gebruikte graffiti-reiniger, ca. vijf keer te reinigen.

- Eigenschappen:**
- Bescherming tegen vorstschade
 - Bestand tegen zuren, alkaliën & oplosmiddelen
 - Graffiti makkelijk te verwijderen met NCoat Graffiti Remover
 - Hydrofoob (pareleffect) & Oleofoob (vuil afwijzend)
 - Versteft poreuze & zanderige ondergronden
 - Waterdampdoorlatend



NCoat 2-K Anti-Graffiti

Omschrijving:
NCoat 2-K Anti-Graffiti is een twee-componenten, transparante, permanente anti-graffiti coating voor geveldelen, geschilderde buitenmuren en andere niet-zuigende ondergronden.

- Eigenschappen:**
- Bestand tegen zeer hoge temperatuurschommelingen
 - Easy-to-clean oppervlak
 - Kras- en slijtvast
 - Permanente anti-graffiti
 - UV Blokkers
 - Weersbestendig



NCoat Graffiti Remover

Omschrijving:
NCoat Graffiti Remover is een op watergebaseerde gel die door de chemische nano-technologie diep en snel in de graffiti dringt en deze vanuit de ondergrond los weekt.

- Eigenschappen:**
- Biologisch afbreekbaar
 - Bevat geen gehalogeniseerde oplosmiddelen
 - Bevat geen vrije nano-deeltjes
 - Dermatologisch getest (huidvriendelijk)
 - Krachtige diepte werking
 - Snelle werking



NCoat Reiniger M

Omschrijving:
NCoat Reiniger M is een speciale reiniger voor steenachtige ondergronden, als voorbereiding voor behandeling met NCoat Stone A, NCoat Stone Concentraat (HO) en NCoat Stone Prof. Tevens toepasbaar op niet-zuigende ondergronden met hardnekkig vastzittende vervuiling.

- Eigenschappen:**
- Biologisch afbreekbaar
 - Hoog geconcentreerd
 - Ultra reiniging van minerale ondergronden
 - Vrij van zoutzuur en sulfaminezuur



NCoat Stone A

Omschrijving:
NCoat Stone A is een watergedragen, waterdampdoorlaatbare, kleurloze, waterdichte, onzichtbare, hydrofobering voor zuigende minerale (horizontale) ondergronden.

- Eigenschappen:**
- Bescherming tegen vorstschade
 - Bestand tegen zure regen
 - Diepe penetratie (2-3 mm indringing)
 - Bestand tegen temperaturen van -30 °C tot 700 °C
 - Toepasbaar op voldoende zuigende ondergronden
 - Vermindert het indringen van schadelijke stoffen
 - Vermindert uitbloeden en aangroei
 - Versteft poreuze en zandende ondergronden

NCoat Stone Concentraat

Omschrijving:
NCoat Stone Concentraat is een sterk geconcentreerd hydrofobermiddel voor zuigende minerale (verticale) ondergronden. UV bestendig, waterdampdoorlatend en TNO getest.

- Eigenschappen:**
- Bestand tegen zure regen
 - Damp-open waterdichting & diepe penetratie
 - Hydrofoob (afparelen) & 50% actieve werking
 - Niet vergelend
 - Niet filmvormend (geen bladderen)
 - Vermindert aangroei
 - Zeer geconcentreerd (1:8 met schoon leidingwater mengen)



NCoat Stone Prof

Omschrijving:
NCoat Stone Prof is een watergedragen, waterdampdoorlaatbare, kleurloze, waterdichte, verzegeling, afdichting en bescherming voor zuigende minerale (horizontale) ondergronden die zwaar mechanisch- en chemisch worden belast.

- Eigenschappen:**
- Chemicaliën bestendig, damp-open waterdichting met diepe penetratie
 - Vrij van olie, was of siliconen
 - Hydrofoob (afparelen) en oleofoob (vet en vuil afwijzend)
 - Niet vergelend
 - Sluit poriën en haarscheurtjes
 - Voor binnen en buiten.
 - Werking ontstaat door een onomkeerbare chemische reactie met de ondergrond
 - Zeer slijtvast door lichte filmvorming

NCoat Stone Concentraat HO

Omschrijving:
NCoat Stone Concentraat HO is een sterk geconcentreerd hydrofobermiddel voor zuigende minerale (verticale) ondergronden.

- Eigenschappen:**
- Aangroei remmende werking
 - Bestand tegen zure regen
 - Damp-open waterdichting & diepe penetratie
 - Hydrofoob (afparelen) & oleofoob (vuil afwijzend)
 - Heeft 50% actieve werking op beton en steen
 - Perfecte verzadiging & gunstig verbruik
 - Zeer geconcentreerd (1:8 met schoon leidingwater mengen)

