



Gebruiksaanwijzing Hout & Steen Nanocoating

Hout en steen nanocoating van Nanocoatexpert is een nanocoating op waterbasis, en is ontwikkeld voor alle poreuze oppervlakken van hout of steen. Het impregneert het oppervlak en vormt een onzichtbare laag die vervuiling voorkomt en na droging waterafstotend en eenvoudig te reinigen is. Ideaal voor buitenmuren, schuttingen, car ports, terracotta etc

Producteigenschappen

Verdunning:	geen
Verbruik:	ca. 30-100 ml per m ²
Uitharding/droging:	min. 8 uur, beter 24 uur
Handhaving:	zie veiligheidsvoorschrift
Opslag en houdbaarheid:	Zie veiligheidsvoorschrift of verpakking
Opslagtemperatuur:	+5°C tot +25°C, in originele verpakking laten en tegen direct zonlicht en vorst beschermen.
Toepassingstemperatuur:	+5°C tot +25°C niet in regen toepassen en direct zonlicht mijden.

Algemene voorbereiding:

Het dragen van handschoenen wordt aanbevolen. Het middel onttrekt vocht uit de huid. Probeer eerst op een onopvallende plaats uit om te testen. Niet bij temperaturen onder +5°C en niet in de volle zon aanbrengen.

Vorbereiding:

Het oppervlak dient schoon en droog te zijn. Reinig eventueel eerst met een hogedruk reiniger. Als een reinigingsmiddel wordt gebruikt spoel dan goed na met water en laat het oppervlak compleet drogen

Beschermlaag aanbrengen:

Spray de coating op het oppervlak totdat dit geheel met coating is bedekt. Eventueel kan er ook gebruik worden gemaakt van een kwast.

Droging:

Droogtijden hangen af van temperatuur en luchtvochtigheid. Laat minimaal 8 uur drogen, voor de duurzaamheid zijn droogtijden van 24 tot 48 uur aan te bevelen.

Reiniging van een gecoate oppervlak:

Gebruik alleen water en eventueel een spons voor het reinigen en zo min mogelijk agressieve reinigers.

Belangrijk

De voorgenoemde instructie is gebaseerd op omvangrijke onderzoeksresultaten. Het pleit de gebruiker niet vrij om zelf eerst het product te testen op een stuk resterend materiaal of een plek dat niet in het zicht is. Wij zijn niet verantwoordelijk voor toepassingen die niet binnen de beschreven handleiding vallen en indien zij anders zijn aangebracht dan beschreven. De MSDS kan worden overlegd.

Alle voordelen op een rij:

- Voorkomt aangroei van mos
- Geeft langdurige bescherming tegen water, vet en olie
- Hardnekkige vervuiling eenvoudig te verwijderen

NanocoatExpert

Lange Geer 44 -- 2611PW -- Delft

Tel: 015-7111106 -- Email: info@nanocoatexpert.nl -- www.nanocoatexpert.nl