



COATING THE FUTURE

NOWO[®] DRY WB

PRODUKTBESKRIVNING:

NowoDry WB är en unik produkt baserad på vattenspädbar siloxan och verksamma nanoämnen för vård och underhåll av mineralytor, klinker och betongsten. NowoDry WB är baserad på den absolut senaste nanotekniken och tränger in på djupet och förenar sig aktivt med ytan, vilket gör den motståndskraftig mot biologisk påväxt. NowoDry WB kan användas på såväl nya som gamla material. Fräschar upp ytan och lyfter fram det ursprungliga utseendet. Hindrar effektivt fukt och vatten från att tränga in i den behandlade ytan. Tål rengöring och tvätt.

ANVÄNDNING:

NowoDry WB kan påföras direkt på ytor som är yngre än 1 år. Om ytan är äldre bör den rengöras noggrant med vattenspolning och mekanisk eller manuell rengöring med en styv borste eller högtryckstvätt. Ytor med missfärgning och påväxt av alger och mossor ska före och efter rengöring behandlas med NowoClean, och slutligen noggrant spolade av med rent vatten. Detsamma gäller för hårt smutsade ytor. När ytan ser torr ut och känns torr (efter cirka 1 dygn, beroende på väder, vind och temperatur) är den klar att behandlas. NowoDry WB påförs på den nya eller rengjorda och torra ytan i rimliga mängder med bred pensel eller ännu hellre med lågtrycksspruta (max 10 bar) eller liknande. Cirka 1 liter NowoDry WB per 3–5 kvadratmeter ska påföras, beroende på ytans ålder, beskaffenhet och absorptionsförmåga. En enda påföring räcker för normala ytor, men vill man ha en extra påföring måste detta ske inom högst 1 timme efter den första påföringen (alltså vått i vått), eftersom ytan annars hinner bilda en barriär som hindrar den andra påföringen.

FÖRDELAR OCH EGENSKAPER:

- Minskar påväxt av mossor, alger och svartmögel
- Ytan behåller sin andningsförmåga och får ett självrengörande skikt, så att smuts får svårt att fastna.
- Fräschar upp ytan och förhindrar att den åldras
- Har pärlleffekt och hindrar effektivt fukt och vatten från att tränga in
- Förebygger saltutslag och förhindrar frostsprängning
- Behåller ovanstående egenskaper i 10–15 år

REKOMMENDATION:

Gör alltid en provstrykning på ett litet testområde för att säkerställa att produkten och ytan är förenliga och kompatibla. Tänk även på att produkten inte ska påföras på glas eller fönster av något slag, eftersom glaset då kan bli matt.

TEKNISK INFORMATION:

Färg:	Färglös efter påföring
Torktid:	Ca 1–2 timmar vid 20 °C (60 % relativ luftfuktighet). Bör inte beträdas förrän efter ca 6 timmar, och inte utsättas för trafik förrän efter minst 24 timmar. Genomhärdad efter 3–4 dygn vid 20 °C.
Åtgång:	1 liter per 3–5 m ² .
Användning:	På torra mineralytor av cement och betong samt på tegel
Påföring:	Pensel, roller med lång lugg eller lågtrycksspruta
Förtunning:	Klar att användas vid leverans och ska inte förtunnas.
Rengöring:	Redskap o.dyl. rengörs noga med vatten
Förpackning:	25 liter
Förvaring:	Torrt, frostfritt och utom räckhåll för barn
MAL-kod (93):	00-1

Hämta det senaste säkerhetsdatabladet på www.nowocoat.dk för ytterligare information.



WATER
PROOF



DIFFUSION
OPEN



SELF CLEANING
EFFECT



STRONG
SURFACE



EXTENDED
LIFETIME



NANO
COATING

Detta tekniska datablad (TDS) har utarbetats utifrån vår mångåriga erfarenhet och de senaste branschkunskaperna. Syftet är att hjälpa hantverkare välja rätt produkter och använda dem enligt föreskrifterna. Informationen i detta datablad utgör ingen garanti och friskriver inte användarna från ansvaret att kontrollera produkten och dess lämplighet för den avsedda användningen. Alla nya versioner ersätter tidigare versioner av detta tekniska datablad. Senast uppdaterat 03.04.2018