

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •
RUST-OLEUM®

NeverWet™

Instruktioner

VIKTIGT: NeverWet™ torkar till en matt frostad finish. På grund av det frostade utseendet ska produkten inte användas på ytor avsedda att vara transparenta, t.ex. vindrutor på fordon, glasögon m.m. NeverWets™ matta frostade utseende kan även förändra objektets kulör. Utför alltid en provapplicering på en dold yta innan behandling av hela objektet.

Innan arbetet påbörjas

Ta noga del av givna instruktioner innan arbetet påbörjas. För mer detaljerad information och användartips, besök: www.rustoleumspraypaint.com

Bäst anpassad för: Metall, aluminium, förzinkad metall, trä, betong, puts, asfalt, PVC, glasfiber, de flesta plaster m.m. Prova på en dold yta innan applicering.

Observera: NeverWet™ kan användas på textilier, läder och canvas. Men, då NeverWet™ torkar till en matt frostad yta kan utseendet förändras, särskilt vid användning på mörkfärgade föremål.

Appliceringsvillkor: Använd utomhus eller i välventilerade utrymmen. Använd vid temperatur mellan 10 och 32 °C för att säkerställa god uttorkning. Undvik sprayning under blåsiga och dammiga förhållanden. Använd inte i närheten av heta ytor eller öppen låga. Använd inte i samband med rökning.

Förbehandling: Avlägsna smuts och lösa partiklar från ytan som ska appliceras. Skydda vid behov kringliggande ytor från sprutdimma genom erforderlig täckning och maskering.

Sträckförmåga: Två-stegs-satsen räcker till ca 1 m².

VIKTIGT: Neverwet™ är en två-stegs-behandling. Både BAS- och TOPP-produkten måste appliceras för att de superhydrofobiska egenskaperna ska erhållas.

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •
RUST-OLEUM®

RUST-OLEUM Netherlands B.V.
Telefon: +31 (0)165 593 636, Fax: +31 (0)165 593 600
E-post: info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu

Svensk importör: Induf AB
Telefon: +46 (0)36 13 22 45, E-post: info@induf.se
www.induf.se

Bruksanvisning

Steg 1: Applicering av BAS-produkten • Skaka burken energiskt under en minut från det att ljudet från blandningskulorna har börjat höras. SLÅ EJ BURKEN om blandningskulorna inte börjar låta – kontakta din Rust-Oleum-representant • Provapplicering på en kartongskiva rekommenderas för att få en känsla för spraybilden • Håll burken upprätt på 15-30 cm avstånd från underlaget och spruta i en stadig fram-och-tillbakagående rörelse med lätt överlappning i varje drag • Skaka burken kontinuerligt mellan sprutdragen • Håll burken på samma avstånd från underlaget • Håll burken i rörelse under sprutning • Applicera BAS-produkten i två eller flera skikt med 15 minuters intervall • Låt torka i minst 30 minuter innan applicering av TOPP-produkten • Använd utomhus eller i välventilerat utrymme, t.ex. i ett öppet garage • Använd vid temperatur mellan 10 och 32 °C och relativ luftfuktighet lägre än 85% för att säkerställa god uttorkning • Undvik att spraya i blåsig väderlek eller under dammiga förhållanden • Skydda kringliggande ytor mot sprutdimma.

Steg 1: Applicering av TOPP-produkten • Skaka burken energiskt under en minut från det att ljudet från blandningskulorna har börjat höras. Slå ej burken om blandningskulorna inte börjar låta – kontakta din Rust-Oleum-representant • Provapplicering på en kartongskiva rekommenderas för att få en känsla för spraybilden • Håll burken upprätt på 15-30 cm avstånd från underlaget och spruta i en stadig rörelse • Undvik att våta ytan • Gör ett uppehåll och låt varje skikt torka 1-2 minuter • Tre eller fyra skikt ger bäst resultat • Applicera inte någon annan toppfärg än NeverWet™ eftersom det kommer att förstöra dess fuktavvisande egenskaper • Använd utomhus eller i välventilerat utrymme, t.ex. i ett öppet garage • Använd vid temperatur mellan 10 och 32 °C och relativ luftfuktighet lägre än 85% för att säkerställa god uttorkning • Undvik att spraya i blåsig väderlek eller under dammiga förhållanden • Skydda kringliggande ytor mot sprutdimma.

Torktid: Vänta i minst 30 minuter innan exponering för vatten. Bäst funktion erhålls om produkten får torka i 12 timmar.

Rengöring: Torka av munstycket efter användning. Avlägsna våt eller torkad färg med lacknafta eller xylen. Avyttra tömd behållare på tillbörligt sätt. Får ej brännas eller komprimeras.

Skötsel av behandlad yta

NeverWet™ är en superhydrofobisk ytbehandling. Efter uthärdning avvisar NeverWet™ vatten, lera, is och andra vätskor. Behandlade ytor duschas rena med vatten under lågt tryck, t.ex. från en ordinär trädgårdsslang. Ytorna kommer att uppvisa självrengörande egenskaper och förblir helt torra. Behandlade ytor får aldrig skrubbas med skurborste eller slipande rengöringsmedel. Behandlade ytor förlorar sina superhydrofobiska egenskaper vid exponering för tvättmedel, tvål, lösningsmedel eller högtryckstvättning. På grund av hudens fetthinnehåll kan omfattande hantering med bara händer nedsätta den behandlade ytans funktion. Nötning kommer också reducera funktionen.

Ofta förekommande frågor

Fungerar NeverWet™ på alla vätskor? – vissa lösningsmedel, alkohol, tvål och rengöringsmedel gör att ytan förlorar sina superhydrofobiska egenskaper. Efter avlägsning

av sådana kemikalier återuppstår vanligen effekten. NeverWet™ har lägre avvisande effekt på motorolja och oljebaserade vätskor.

Hur slitstark är NeverWet™? – NeverWet™ är beständig mot normalt slitage. Vid förhöjt slitage eller vid applicering på ytor som beträds avtar dock de superhydrofobiska egenskaperna snabbt. I många fall kan den kvarvarande BAS- och TOPP-beläggningen ge fortsatt skydd åt den belagda ytan även om den superhydrofobiska effekten är nedsatt. De superhydrofobiska egenskaperna kan återskapas genom att slipa av det kvarvarande TOPP-skiktet och applicera ett nytt BAS- och TOPP-skikt.

Hur länge varar NeverWet™-beläggningen? – NeverWet™-beläggningens livslängd beror på aktuella exponeringsförhållanden. Nötning är den främsta orsaken till förkortad funktionstid men även exponering för vatten under högt tryck kan nedsätta beläggningens varaktighet.

Kan NeverWet™ användas på textilier? – NeverWet™ fäster på de flesta textilier men, den kommer att lämna en matt frostad beläggning på ytan. Som för andra ytor rekommenderas en provapplicering på en dold yta innan fullskalig behandling. Särskild uppmärksamhet ska ägnas sömmarna. Applicera ett kraftigare lager av BAS-produkten än vanligt för att hindra vätska att tränga in genom sömmarna.

Kan behandlade ytor andas? – Behandlade ytors andningsegenskaper beror på hur tjockt BAS-produkten har applicerats. Ju tunnare BAS-beläggning desto bättre andningsegenskaper. En kraftig heltäckande beläggning hindrar underlaget från att andas.

Kan NeverWet™ användas på kontinuerligt nedsänkta ytor? – NeverWet™ är beroende av ett lager luft för att den superhydrofobiska effekten ska uppstå på ytan. Produkten rekommenderas därför inte för användning på ytor permanent nedsänkta i vatten eller andra vätskor.

Kan NeverWet™ användas på glas? – Ja, men glaset kommer inte längre vara transparent. NeverWet™ torkar till en matt frostad yta och ska därför inte användas på vindrutor eller bilglas. NeverWet™ fungerar på allt glas som man vill ge superhydrofobiska egenskaper men som inte kräver att man kan se igenom det.

Kan NeverWet™ användas på elektronik? – Nej, NeverWet™ ska ej användas på elektronik.

Kan NeverWet™ återbehandlas? – Om den superhydrofobiska effekten har försvunnit kan NeverWet™ återbehandlas. Slipa ytan lätt för att avlägsna all återstående TOPP-beläggning. Återapplicera BAS- och TOPP-produkten enligt tidigare anvisningar. Vid återbehandling av textilier appliceras endast TOPP-produkten över den befintliga beläggningen och tillåts torka enligt anvisningarna.

Kan NeverWet™ avlägsnas? – Ja, om man helt vill ta bort NeverWet™ från underlaget kan det göras genom att först slipa och sedan torka ytan med lacknafta eller xylene.

Kan NeverWet™ övermålas? – Nej, den superhydrofobiska effekten försvinner vid övermålning.