

QUICK Bengalack Direkt på rost Spray

QUICK Bengalack Rett på Rust Spray

Produktbeskrivning

Typ

QUICK Bengalack Direkt på rost Spray är en metallfärg baserad på alkydolja som tillsats speciella ämnen som motverkar och förhindrar rostangrepp.

Egenskaper och fördelar

QUICK Bengalack Direkt på rost Spray fungerar både grundning och slutstrykning, allt i en och samma produkt. Produkten ger en blank, slitstark och hård yta som är väderbeständig, som står bra emot vatten och har god kemikaliebeständighet. Särskilt väl lämpad i områden där det är svårt att nå med pensel.

Användningsområde

Används inomhus och utomhus som ytbehandling av järn och stål. Används på t ex. cyklar, staket/inhägnader, portstolpar, redskap, maskiner, stålkonstruktioner osv.

Produktdata

Emballagestorlek	Sprayburk (nettoinnehåll ca 400 ml).
Kulör	Svart blank, Vit blank.
Glans	Blank: 90–100.
Flampunkt	Sluten degel: -7°C (19.4°F)
VOC för bruksfärdig blandning	EU gränsvärde för produkten (kat. B/e): 840 g/l. Produkten innehåller max 840 g/l VOC.

Appliceringstekniska data

Anmärkning

Drivgas: Butan/propan.
Produkten är klassificerad som extremt brandfarlig.

Appliceringsverktyg / -metoder

Skakas kraftigt i 2 min. innan användning. Håll flaskan så lodrätt som möjligt vid sprutmålning. Spraya ett jämnt och tunt lager på ca. 30 cm avstånd. Håll hela tiden flaskan i rörelse under applicering. Sprutmåla först i horisontell riktning. Efter 5 min., sprutmåla i vertikal riktning. Upprepa med ca. 5 min. mellanrum till önskad finish. Efter användning, vänd flaskan upp och ner och spraya tills det bara kommer ut drivgas.

Förhållanden under applicering

Måla inte om det är risk för regn eller dagg innan färgfilmen är torr.

Torktider

Torktiden påverkas av ändrad temperatur, luftfuktighet och filmtjocklek.

Angiven torktid är uppmätt under följande förutsättningar:

Luftfuktighet (RH)	50 %
Luftens temperatur	23 °C

QUICK Bengalack Rett på Rust Spray

Underlagets temperatur 23 °C**Övermålningsbar efter** Ca. 5 min
Brukstorr / försiktig användning Min. 1 timme
Hög belastning / genomhärdad 3– 4 veckor

Bruksanvisning

Underlaget skall vara rent, fast och torrt.

Underlag:	Rostigt stål (och nytt / tidigare målat järn och stål).
Förbehandling	Avlägsna löst sittande rost, lös färg, fett och andra föroreningar. Tvätta med BUTINOX Kraftvask och skölj. Underlaget skall vara helt torrt innan vidare behandling.
Grundning:	Ej nödvändigt.
Slutstrykning:	2 strykningar QUICK Bengalack Direkt på rost Spray . I områden med tung belastning och i miljö med högt saltinnehåll i luften rekommenderas 3 till 4 strykningar för optimalt skydd.

Lagring

Fraktas och lagras ståendes. Kan förvaras i minusgrader.

Avfallshantering

Avlägsna mesta möjliga färg från verktygen t.ex. med penselvätt. Flytande färgrester och tvättvätska utgör farligt avfall och skall inte hällas ut i avloppet utan lämnas till lokal miljöstation.



Miljömärkning

BREEAM[®] **NOR** Produkten uppfyller kraven i BREEAM-NOR för VOC och A20-listan.

Hälsa och säkerhet

Vänligen notera miljö- och faromärkningen som finns anvisad på emballaget.

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.

Detaljerad information angående hälso- och säkerhetsaspekter samt skyddsåtgärder vid användandet av produkten, specificeras i produktens säkerhetsdatablad.

Första hjälpen, se punkt 4.

Hantering och lagring, se avsnitt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Gällande föreskrifter, se punkt 15.

Diverse

Kontaktinformation

Scanox, Box 151, 421 22 Västra Frölunda
tel: +4631-696313

Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Scanox har tillgänglig baserad på laboratorietester och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet. Vi förbehåller oss även rätten att kunna förändra tidigare angivna data utan föregående information. Mindre variationer av produkten kan förekomma för att uppfylla speciella lokala krav och bestämmelser.

Användare bör alltid konsultera Jotun Sverige AB för rådgivning angående lämpligt användningsområde och applicering.

Om det föreligger oförenlighet mellan översättningar till olika språk är det den norska versionen (Norge) som är giltig.