

TAKSITT Specialfärg för utvändiga tak

TAKSITT Spezialmaling for Utvendige Tak

Produktbeskrivning

Typ

TAKSITT Specialfärg för utvändiga tak är en vattenburen färg speciellt utvecklad för takpannor och metaltak.

Egenskaper och fördelar

Färgen ger ett jämnt och vackert utseende samt ger taket en längre livslängd. Färgen minskar risken för beväxning av av alger och mossor, samt motverkar nedbrytning orsakad av väder och vind.

Användningsområde

TAKSITT är specialutvecklad för behandling av betongtakpannor, metallplattor, korrugerad plåt och stål. Kan också användas på takpapp, betong och eternit (ej supereternit). OBS! Asfaltbaserade takshingel skall inte målas.

Vid osäkerhet om underlaget kan behandlas, kontakta Scanox.

Produktdata

Emballagestorlek	3 och 10 L.
Kulör	Svart: 3 och 10 L. Röd: 10 L.
Glans	10
Generisk typ	Vattenburen akrylfärg.
Volymtorrhalt	38 ± 2 volym%
Vikttorrhalt	49 ± 2 Teoretisk vikt-%
Litervikt	1218 - 1240
pH värde	9
VOC för bruksfärdig blandning	EU gränsvärde för produkten (kat. A/c): 40 g/l. Produkten innehåller max 40 g/l VOC.

Appliceringstekniska data

Innehållet i emballage med olika produktionsnummer blandas samman innan användning. Rör om noga innan användning.

Appliceringsverktyg / -metoder

Roller, pensel eller spruta.

Vid användning av roller och pensel rekommenderas att först applicera ett fylligt skikt med roller. Använd därefter pensel och applicera färgen noggrant på alla kanter och hörn.

Arbeta i mindre fält åt gången för att säkra att inte överlappningar skall synas. Ta ex. 2-3 pannor i bredd och arbeta dig från nocken och nedåt.

Arbeta på samma sätt vid andra strykningen.

Riktlinjer vid högtryckssprutning

Munstyckets diameter	0.017–0.023"
Sprutvinkel	40–50°
Färgtryck	Min. 15 MPa (Min. 150 kg/cm ²)

Rengöring av verktyg

Vatten och **JOTUN Penseltvätt**.

Förtunning

Skall inte spädas.

Sträckförmåga och skiktjocklek

	Förbrukning per strykning (m ² /liter)	Filmtjocklek per skikt (µm)	
		Våt (beräknad)	Torr (beräknad)
Rekommenderad:	4 – 8	125 – 250	48 – 95

Förhållanden under applicering

Luftens och underlagets temperatur skall vara över +10 °C.
Skall inte påföras i direkt solljus. Måla inte om det är risk för regn eller dagg innan färgfilmen är torr.

Torktider

Luftfuktighet (RH)	50 %
Luftens temperatur	23 °C
Underlagets temperatur	23 °C
Dammtorr	Ca. 1 t
Övermålningsbar efter	4 t

Bruksanvisning

Underlag	Behandling
Betongtakpannor:	Använd högtryckstvätt och spola noga bort lös sand, alger, mögel och mossor. Gå försiktigt, det är säkrast att gå där taket är renspolat eller där taket är torrt. Taket skall vara torrt innan applicering av 1-2 strykningar TAKSITT Grundning för Takpannor , beroende på underlagets skick. När grundning har torkat appliceras 2 strykningar TAKSITT Specialfärg för utvändiga tak .

Eternit:	Använd högtryckstvätt och spola noga bort lös sand, alger, mögel och mossor. Gå försiktigt, det är säkrast att gå där taket är renspolat eller där taket är torrt. Taket skall vara torrt innan applicering av 1 strykning TAKSITT Grundning för Takpannor . När grundning har torkat appliceras 2 strykningar TAKSITT Specialfärg för utvändiga tak .
Metall/Korrugerad plåt/ Stål:	Använd högtryckstvätt och spola noga bort lös sand, alger, mögel och mossor. Gå försiktigt, det är säkrast att gå där taket är renspolat eller där taket är torrt. Synlig rost måste stålborstas ned till bar metall. Tidigare målade ytor tvättas med JOTUN 2-i-1 Kraftvask och mögeldesinfektion spädd 1:10. Bar metall behandlas med 2 fylliga strykningar TAKSITT Grundning för Metalltak . När grundning har torkat appliceras 2 strykningar TAKSITT Specialfärg för utvändiga tak .
Takpapp:	Sprickor i ytan, skarvar och runt genomföringar tätas med fog avsedd för ändamålet. Taket borstas noggrant för att avlägsna allt löst material, samt ev. mossor och alger. Ställen som varit angripna av mossor eller alger tvättas med JOTUN 2-i-1 Kraftvask och mögeldesinfektion . När taket är torrt behandlas det med 2 strykningar TAKSITT Specialfärg för utvändiga tak .

Förvaltning, Drift och Underhåll

Det finns FDU-datablad tillgängligt för produkten. (FDU: Förvaltning, Drift och Underhåll). För ytterligare information om underhåll, reparationer osv. se FDU-databladet.

Lagring

Fraktas och lagras frostfritt och stående.

Avfallshantering

Avlägsna mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten/penseltvätt. Flytande färgrester och tvättvätska med färgrester skall inte hällas ut i avloppet utan lämnas till lokal miljöstation.



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

Jotun Sverige AB
Box 151
421 22 Västra Frölunda
Tlf.: 031 69 63 00

Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Scanox har tillgänglig baserad på laborietester 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.