

Produktdatablad

Gjøco Kvist og Sperregrunn



Gjøco Kvist og Sperregrunn är en vattenförtunnad barriärprimer för inomhusbruk. Baserad på modifierad epoxiharts. Primern har goda appliceringsegenskaper som gör den enkel att applicera. Begränsar inträngning från kvistar, gulnade paneler, nikotin och sot. Gjøco Kvist og Sperregrunn är speciellt utformad för nya och fräscha furupaneler och andra paneler med kvistgenomträngning. Observera att inträngning från kvistar är ett naturligt fenomen som alltid kan uppstå med tiden.



Reviderat 16.03.2026

Symboler



Tekniska data

Typ:	Baserad på modifierad epoxiharts.
Kulör:	Vit bas
Glans:	Matt 4-6
Densitet:	Ca. 1,3 kg/l
Appliceringsmetod:	Pensel, roller eller högtrycksspruta. Sprutning bör utföras av yrkespersoner.
Förtunning/rengöringsmedel:	Vatten. Produkten ska inte förtunnas.
Rekommenderad förbrukning:	8 - 10 m ² /liter, beroende på underlaget
Rekommenderade data för högtrycksspruta:	
Munstycke:	0.43-0.53 mm (0.017-0.021")
Sprutvinkel:	50°-80°
Spruttryck:	Följ pumpleverantörens rekommendationer. Val av munstycke/sprutvinkel/tryck måste anpassas till aktuell produkt, sprututrustning och underlag.
Torktid (23 °C, 50 % R.F.):	
Dammtorr:	1 timme
Övermålningsintervall, minimum:	6 timmar. Kan variera beroende på temperatur, luftfuktighet, ventilation och filmtjocklek.
Minimum appliceringstemperatur:	+15 °C. Bästa resultat uppnås vid applicering i rumstemperatur.
Korrosion:	All utrustning som kommer i kontakt med Gjøco Kvist og Sperregrunn måste vara tillverkad av rostfritt stål, annars kan metallen korrodera.

Förbehandling	Underlaget måste vara rent och torrt. Rengör med målartvätt. Följ bruksanvisningen på förpackningen. Tidigare målade ytor, MDF-skivor och hårda, blanka underlag mattas ned med sandpapper och dammas av.
Bruksanvisning	För användning på lätt missfärgade och gulnade ytor, applicera 1–2 lager Gjøco Kvist och Sperregrunn. För att förhindra kvistgenomträngning och på kraftigt missfärgade ytor, applicera 2 lager. På ytor där en slät och jämn yta önskas rekommenderas att använda en lämplig pensel för bättring. Vid användning på kakel, plast och andra släta ytor, kontrollera vidhäftningen genom att genomföra en provstrykning.
Rengöring av målningsutrustning	All målningsutrustning måste vara ren och fri från andra färgrester m.m. före användning. All utrustning ska rengöras noggrant med rent vatten omedelbart efter användning. Detta gäller särskilt vid användning av högtrycksspruta. Spola igenom med rikliga mängder vatten både före och efter användning för att säkerställa att sprutan är helt ren. Gjøco Kvist og Sperregrunn kan orsaka korrosion på metall som inte är rostfritt.
Lagring	Vid lagring av överbliven färg, sätt på locket ordentligt för att förhindra spill och uttorkning. Färgen skall transporteras, lagras och förvaras stående, torrt och frostfritt.
Miljömärkning	<div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="flex: 1;"> <p>2025 v.6.1 Mat07</p> <p>✓ Exemplarisk nivå - Uppfyller kraven enligt manualen för Exemplarisk nivå dvs innehåller inte utfasningsämnen över haltgräns (enligt KEMI:s definition av utfasningsämnen) inkluderat Tillägg C om ämnen på REACH kandidatlistan (punkt f, kandidatämnen över 0,1 vikt%) för byggnadselement och byggmaterial med BSAB-koder E-N + Z samt installationsprodukter.</p> </div> <div style="flex: 1; text-align: center;">  </div> </div>
Avfallshantering	Flytande färg och tvättvatten får inte tömmas i avlopp eller i naturen utan levereras till godkänd mottagning för farligt avfall. Tomma, rena och torra plastförpackningar utan handtag kan levereras som plastavfall.
	
Övrig information	Rör om väl före användning. Stäng locket ordentligt vid förvaring av färg för att förhindra spill och torkning. Flytande färg får inte hällas i avloppet, utan lämnas till en miljöavfallsstation. Förvara och transportera stående, torrt och frostfritt. Kan orsaka korrosion på icke-rostfri metall. För mer detaljerad information, se säkerhets- och tekniska datablad. För att undvika sprickbildning längs panelskarvarna på grund av fuktighetsförändringar, rekommenderas att panelskivorna behandlas före installation. Alternativt kan panelen behandlas på senvintern när fuktigheten normalt är som lägst. Förpackningsstorlekar: 0,68 L, 2,7 L och 9 L.
Säkerhet	Se eget säkerhetsdatablad. Läs informationen på emballaget. EU: s gränsvärde för denna produkt (kat. A/a): 30 g/l (2010). Denna produkt innehåller: <20 g/l VOC.

Informationen i detta datablad är baserat på laboratorieprov och praktisk erfarenhet. Eftersom de förhållanden som produkterna används ofta är utanför vår kontroll, kan vi inte garantera för annat än produktens kvalitet. Produkterna levereras i enlighet med våra allmänna villkor för försäljning, leverans och service, ifall inte annat är skriftligt överenskommet. Vi förbehåller oss rätten till att ändra de angivna data utan besked på förhand. Detta datablad ersätter tidigare utgåvor.

Kontaktinformation

Gjøco AB
Arons Väg 11, 284 33 Perstorp



Telefon: +46 (0)435 353 57

E-post: info@gjoco.se
