

Nordsjö Sokkel & Tagmaling

Produktbeskrivelse

Nordsjö Sokkel & Tagmaling er en robust, diffusionsåben akrylplastmaling med slidstærk og vejrbestandig overflade. Nordsjö Sokkel & Tagmaling er tilsat mug- og skimmelhindrende midler.

Anvendelsesområde

Anvendes på puds, beton, letbeton, Eternittagplader og Eternitskifer (fiberarmerede cementplader), cement- og betontagsten, opsat efter gældende forskrifter.

Behandling

Omrøres grundigt inden og under brug.

Generelt: Underlaget skal være rent, tørt, fast og smittefrit, samt bæredygtigt for malebehandling. Eternittagplader og Eternitskifer (fiberarmerede cementplader), cement- og betontagsten skal være faste, stærke, velafrensede, samt absolut smittefrie.

Afrensning af asbestholdige tagplader skal udføres med godkendt type rensemetode i følge Arbejdstilsynets vejledning.

- Afrensning med specielt miljøgodkendt renseudstyr.
 - Reparation af revner og fejl - eventuelt udskiftning af meget skadede tagplader.
 - Behandling mod begroninger af alger og mos med Antialgin 50
 - Eternittagplader, Eternitskifer og sugende flader grundes med Murtex V Facadegrund.
 - 1 gang sprøjtning med Nordsjö Sokkel & Tagmaling
 - 1 gang sprøjtning med Nordsjö Sokkel & Tagmaling
- For bedste slidstyrke og holdbarhed anbefales en samlet tør malinglagtykkelse på 120 µ, hvilket svarer til et malingforbrug på 0,40 ltr. pr. m²

Ubehandlet puds og beton skal være fast, sammenhængende, gennemtør (ensartet hvidtør). Ubehandlet puds og beton grundes med Sandtex V Facadegrund.

Facader af teglsten og letbeton imprægneres med Murtex V Murimprægnering. Teglstensfacader skal minimum være 2 år gamle før malebehandling.

Tidligere malede flader afrensnes for løst og dårligt hæftende malinglag. Fastsiddende malinglag rengøres med Maxi 3, grundrens og eftervaskes med rent vand. Mindre huller og revner udfyldes med HusFix, cementspartelmasse.

- Færdigmaling 2 gange med Nordsjö Sokkel & Tagmaling.

Bemærkning

Minimumstemp. skal være højere end + 5° C. - hele døgnet.

Den relative luftfugtighed må ikke være over 80% under arbejdets udførelse og i malingens optøringsperiode.

Malearbejdet skal udføres i en stabil tørvejrperiode. Hvis dug sætter sig i den halvtørre malingfilm, kan udseendet skæmmes. Produktet må ikke påføres opvarmede flader og i direkte sol.

TEKNISKE DATA		rev. 0/240309
MBK type	Acrylplastfacademaling	
Anvendelsesområde	Ude	
Bindemiddeltpe	Acryldispersion	
Glans (60° indfaldsvinkel)	10 - halvmat	
Tørstofindhold	Vol %: 61	
Rækkeevne	Pensel, rulle: Ca. 8-10 m ² /liter. Airless sprøjte: Ca. 4-5 m ² /liter. Rækkeevnen afhænger af påført materiale-lagtykkelse	
Fortynding	Vand. Max. 10 %	
Tørretid v. 23°C/50% RF	Ca. 2 timer - Afhænger af påført lagtykkelse, temperatur og luftfugtighed	
Overmalbar/genbehandling	Efter 8 timer	
Påføring	Pensel, rulle eller sprøjte.	
Underlagets temp.	Min. + 5° C.	
Luftens temp.	Max. + 25° C.	
Luftfugtighed RF	40-60 % RF (optimalt)	
Kulør	Sort	
Emballage størrelse	2,5-, 10 liter	
Rengøring af værktøj	Vand/Sæbevand	
Opbevaring	Køligt, men frostfrit og i tæt lukket emballage.	
SIKKERHEDSMÆRKNING		
Sikkerhedsregler (1993)	00-1	
Brandfareklasse	Ingen	
Sundhedsfareklasse	Ingen	
Miljøfareklasse	Ingen	

Værdier angivet i dette datablad gælder for: Produktnr. 51009

Bemærk

Hvor forbrugt af dette maleprodukt strækker sig over flere forskellige produktionsnumre i samme produkt, sammenblandes disse for at undgå eventuel glans- og kulørforskel. Ved kritisk sidelys, valg af påføringsmetode og/eller særligt kulørvalg, kan anden/ekstra behandling være nødvendig.

Ved slibning af behandlede overflader, samt fjernelse af maling ved brug af varmluftblæser/flamme eller lign. kan der dannes sundhedsskadeligt støv og/eller røg. Sørg for god ventilation. Brug egnede personlige værnemidler som åndedrætsværn og øjenværn.