

FLAKES

KLARLAK



Produktbeskrivelse

Flakes Klarlak er en halvmat klarlak, der tilsættes sorte/hvide flakes for at give en nistret effekt. Flakes Klarlak giver en meget slidstærk og rengøringsvenlig overflade.

Anvendelsesområde

Flakes Klarlak anvendes som afsluttende behandling på nymalede overflader, samt på tidligere malede flader, der er ensartet i udseende og egnet til overlakering. Flakes Klarlak anvendes i tørre rum, som fx. til trafikerede gangarealer, trappeopgange, kontorer, mødelokaler i skoler, børnehaver, sygehuse, industri, etc.

Behandling

Produktet omrøres grundigt før og under brug. Underlaget skal være rent, tørt, fast og smittefrit, samt bæredygtigt for malebehandling.

Ubehandlet puds, beton, gipskartonplader og spartlede flader grundes med Mikrodispers V, Multigrund V eller Grund+.

Tidligere malede overflader afrenses for løstsiddende malinglag. Tilsudsede flader vaskes med Nordsjö Malervask. Blanke flader matslibes til ensartet ruhed. Dårligt bundne underlag som limfarve/kalkbund nedvaskes til ren, fast og smittefri bund og grundes med Alkyd Grund V eller Nordsjö Binder.

Ujævnheder, samt mindre huller og revner spartles med f.eks Spartel Grov, - Medium, - Fin eller Kombi EU Spartel. Større huller og revner udfyldes med Hus-fix, cementspartelmasse.

Reparationer pletgrundes med Mikrodispers V, Multigrund V eller Alkyd Grund V. Herefter pletning med slutprodukt fortyndet ca. 10 % med vand.

Som bundfarve vælges Mester Akryl 6-, 10 eller Bindoplast 7-, 10 i ønsket kulør. Bundfarven skal være ensartet og fuldt dækkende inden overlakering med Flakes Chipslak.

Sorte/hvide chipsflager tilsættes og omrøres manuelt, umiddelbart inden påføringen.

Anbefalet behandling:

- 1 gang Flakes Chipslak, iblandet sorte/hvide chips
- 1 gang Flakes Chipslak, uden sorte/hvide chips

Bemærkning

Flakes Chipslak der er blandet med sort/hvide chips skal anvendes inden 12 timer. Herefter kan der forekomme risiko for opløsning og farveafsmittning fra chipsflager.

Undlad at påføre produktet ved temperaturer under +5 °C eller ved en relativ luftfugtighed på over 80% RF.

TEKNISKE DATA		rev. 01.09.2011
MBK type	Chipslak	
Anvendelsesområde	Inde	
Bindemiddelttype	Copolymer dispersion	
Glansgrad	20 - halvmat	
Rækkeevne	Ca. 6-8 m ² /liter. Afhænger af påført materiale-lagtykkelse	
Fortyndingsmiddel	Vand. Max. 10 %	
Tørretid v. 23°C/50% RF	Ca. 1 time	
Genbehandling	Efter 2 timer	
Påføring	Pensel, rulle	
Kulør	Farveløs	
Emballage størrelse	10 liter	
Rengøring af værktøj	Vand/Sæbevand	
Opbevaring	Tåler ikke frost. Opbevares køligt og tørt i original emballage	
SIKKERHEDSMÆRKNING		
Sikkerhedsregler (1993)	00-1	
Brandfareklasse	Ingen	
Sundhedsfareklasse	Ingen	
Miljøfareklasse	Ingen	
<p>SIKKERHED: Ved slibning af behandlede overflader, samt fjernelse af maling ved brug af varmluftsblæser/flamme eller lign. kan der dannes sundhedsskadeligt støv og/eller røg. Sørg for god ventilation. Brug egnede personlige værnemidler som åndedrætsværn og øjenværn.</p>		
<p>VOC: EU grænseværdi for dette produkt (kat. A/e): 130 g/l (2010). Dette produkt indeholder max. 15 g/l VOC.</p>		