

SIKKENS BINNENLAK MAT

Maximaal kras- en slijtvast



Een matte, watergedragen aflak voor binnen op basis van acrylaathars

Producteigenschappen

Maximaal kras- en slijtvast voor deuren, kozijnen, trappen en plinten
 Vergeelt niet
 Bestand tegen huidvet en vlekken
 Hoge dekkracht
 Eenvoudig te verwerken
 Uitstekende vloeijing

TOEPASSING

Toepassing

Geschikt als afwerking op voorbehandeld hout en op goed geschuurde bestaande terpentineverdunbare en watergedragen verflagen binnen. Ook geschikt voor goed voorbehandeld metaal, harde kunststof, etc.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Glansgraad

Mat.

Aanbevolen droge laagdikte

Onbehandeld hout = 2 lagen = 60 µm.
 Behandeld hout = 1-2 lagen = 30-60 µm.

VERWERKINGSGEGEVENS

Verwerkingscondities

Niet verwerken beneden 10°C of boven 30°C.

Verwerkingsmethoden/gereedschap

Kwast: acrylkwast.
 Roller: acrylroller.

Theoretisch rendement

Ca. 12 m²/liter bij een droge laagdikte van ca. 30 µm.
 Applicatiemethode en structuur van de ondergrond beïnvloeden het rendement.

Droging

Droging bij 10°C:

Stofdroog na 4 uur
Schuurbaar na 16 uur
Overschilderbaar na 16 uur
Doorgehard na 8 dagen

Droging bij 20°C:
Stofdroog na 2 uur
Schuurbaar na 5 uur
Overschilderbaar na 5 uur
Doorgehard na 4 dagen

De laagdikte van de aangebrachte verflaag en de temperatuur beïnvloeden de droging. Des te lager de temperatuur, des te langer de droogtijd en omgekeerd. Maar ook hoe dikker de verflaag, des te langer de droogtijd.

Verdunning/reiniging gereedschap

Met water.

Verdunning %

Het product is gebruiksklaar en hoeft niet verdund te worden.

Opmerkingen

Voor gebruik goed roeren.

SYSTEEMINFORMATIE

Onbehandeld hout

1. Ontvetten met Alabastine Verfreiniger.
2. In de richting van de houtnerf schuren met schuurpapier korrelgrofte P150-P180 en stofvrij maken. Om een optimale kantendekking te verkrijgen scherpe hoeken en randen afronden.
3. Opnieuw reinigen en ontvetten met Alabastine Verfreiniger.
4. Zonodig plamuren met Alabastine Houtplamuur Universeel.
5. De eerste laag Sikkens Binnenlak Grondverf aanbrengen. Na droging gladschuren met schuurpapier korrelgrofte P220-P280 en stofvrij maken.
6. Opnieuw een laag Sikkens Binnenlak Grondverf aanbrengen. Na droging gladschuren met schuurpapier korrelgrofte P220-P280 en stofvrij maken.
7. Afwerken met 2 lagen Sikkens Binnenlak Mat. Tussen de lagen fijn schuren met een kunststof schuurpad en stofvrij maken.

Dekkende verf- of beitslagen

1. Slechte delen volledig verwijderen met een verfschraper of grof schuren.
2. Intacte laag reinigen met Alabastine Verfreiniger.
3. De intacte laag dof schuren met korrelgrofte P220-P280 en stofvrij maken. De overgangen randverlopend schuren naar het kale hout.
4. Beschadigingen repareren met Alabastine Houtplamuur Universeel, grotere beschadigingen repareren met Alabastine Houtreparatie.
5. Het kale hout voorbehandelen zoals genoemd onder nieuw hout.
6. Afwerken met 2 lagen Sikkens Binnenlak Mat. Tussen de lagen fijn schuren met een kunststof schuurpad en stofvrij maken.

MILIEU EN GEZONDHEID

Opmerkingen	Zorg voor een goede ventilatie tijdens het schilderen. De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden. Gooi de verfsten niet weg, maar breng ze naar een verzamelpunt voor klein chemisch afval.
-------------	--

VEILIGHEID EN WETGEVING

Persoonlijke beschermingsmiddelen	Lees aandachtig de veiligheidsinformatie op het etiket en raadpleeg sectie 8 op ons veiligheidsblad voor de keuze van persoonlijke beschermingsmaatregelen.
Opmerkingen	Voor de meest recente veiligheidsinformatie raadpleeg de etikettekst of het betreffende Veiligheidsinformatieblad (VIB).

ARTIKELGEGEVENS

Houdbaarheid	Tenminste 2 jaar in ongeopende verpakking.
Verpakkingen	0,75 liter en 2,5 liter.
Beschikbare kleuren	Zie kleurdocumentatie voor de kant-en-klare kleuren, ook mengbaar in een groot aantal dekkende kleuren.

Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. Postbus 3, 2170 BA Sassenheim, Nederland. Afdeling Technical Support,
Tel.: 071-3082344, E-mail: info@sikkens.nl Internet: www.sikkens-consument.nl

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumresearch. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. heeft toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af, indien het eindresultaat ongunstig is beïnvloed door factoren waarop wij geen controle hebben. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid.