



BESCHRIJVING

NIVEAU SUPER SCHROBVAST is een watergedragen, matte muurverf met isolerende eigenschappen voor binnen. NIVEAU SUPER SCHROBVAST kan vlekken van nicotine, roest of vocht gaan isoleren.

EIGENSCHAPPEN

- Heel mat uitzicht
- Goede dekkraft
- Makkelijk verwerkbaar: primer en afwerking in 1
- Fungicide, zelf in natte ruimtes
- Isolerend
- Makkelijk onderhoudbaar

HOUDBAARHEID

Vorstvrij en droog bewaren in oorspronkelijke ongeopende verpakking bij minimum 5° C en max 40° C blijft de verf tenminste 1 jaar houdbaar.

TOEPASSING

NIVEAU SUPER SCHROBVAST is toepasbaar binnen op pleisterwerk, gipskartonplaten, beton, cement, baksteen, bestaande verflagen en behangpapier.

BEPERKINGEN

Temperatuur tussen 10°C en 30°C (lucht, oppervlak en materiaal), relatieve vochtigheid: 85% maximum. Maximale vochtigheid van de ondergrond: 15%.

VEILIGHEID EN HYGIËNE

Zie Veiligheidsinformatieblad. Buiten bereik van kinderen houden.

REINIGING

Reinigen met water. Het is aanbevolen uw gereedschap achteraf te behandelen met YOB Brushcon om roestvorming en de conditie van de haren hoog te houden.

KLEUREN

- Kleuren : Standaard (Ready Mix): WIT
- Basissen voor kleurenmengsysteem: Pastel (P) Deep (D) Transparant (TR). Zo goed als alle kleuren mogelijk.
- Speciale kleuren : Contacteer NIVEAU voor verdere inlichtingen.

TECHNISCHE BIJSTAND

Wordt verkregen via een erkend NIVEAU verdeler.



TECHNISCHE DATA

Bindmiddel technologie	Acrylaatcopolymeren
Vaste stoffen in volume %	43,25 %
Vaste stof in gewicht %	63,75 %
Verbruik	8-10 m ² /L
Natte laagdikte	116 µm
Droge laagdikte	50 µm
Droogtijd : stofdroog 20°C	30 min.
Overschilderbaar na 20°C	4 uur
Volledig uitgehard 20°C	7 dagen
Glans	mat
Densiteit 20°C	1.51 Kg/L
Dekkrachtklasse	1
Natte Schrobvastheidsklasse	1

ONDERGROND, VOORBEREIDING EN GRONDLAGEN

De meeste verfproblemen doen zich voor door een slechte voorbereiding of applicatie. Door een goede oppervlakte voorbereiding help je het verfsysteem in langdurige bescherming.

Het oppervlak dient stof -en vetvrij te zijn. Ook alle vuil dient verwijderd te worden. Ondergrond moet bovendien droog en draagkrachtig zijn.

Verwijder alle vuil van het oppervlak, ook eventuele kalkaanslag met een geschikt reinigingsmiddel en spoel nadien goed na. Nicotinevlekken, vochtvlekken en vetvlekken dienen verwijderd te worden met een universele ontvetter.

- Roest dient volledig verwijderd te worden. Reinig het roest droog en borstel af.
- Onthechte of gekraakte verf dient verwijderd te worden door af te bijten, te schuren of te zandstralen.
- Glanzende oppervlakken dienen licht opgeschuurd te worden.
- Schimmel verwijderen met een bleekwateroplossing (1/3). Breng deze oplossing aan op de aangetaste gebieden en laat deze 10 minuten staan. Spoel met water en laat goed drogen voordat u gaat schilderen. Voeg geen reinigingsmiddel of vloeibare ammoniak toe aan de oplossing.

Pleisterwerk:

Pleisterwerk dient minimaal 30 dagen te drogen alvorens te schilderen.

Beton, cement, baksteen:

Verwijder alle oneffenheden, vuil en stof, alvorens te schilderen. Het is aangeraden eerst een fixerende grondlaag te plaatsen.

Behangpapier, bestaande verflagen:

Goed reinigen.



VERWERKING EN VERDUNNING

Volg de aanbevolen voorbereidingen alvorens te schilderen. Op reeds geschilderde vlakken zijn 2 lagen NIVEAU SUPER SCHROBVAST voldoende. Respecteer een droogtijd van 24 uur tussen de eerste en laatste laag.

Poreuze ondergronden dienen eerst gefixeerd te worden.

Breng de verf aan met een kwast, rol of drukspuit (airless). Verdunning is normaal niet nodig, vooral omdat dit de isolerende werking kan verminderen. Schilder niet in direct zonlicht. Schilder vanuit een droog oppervlak naar een nat reeds geschilderd oppervlak. Voordien geschilderde oppervlakken worden best plaatselijk gerepareerd.

TECHNISCHE RAADGEVINGEN

Niet alle in de praktijk voorkomende ondergronden en hun voorbehandeling kunnen in dit technisch informatieblad opgenomen worden. Het is daarom raadzaam bij moeilijke gevallen NIVEAU te contacteren. Deze technische informatie werd samengesteld naar de jongste verftechniek. Aansprakelijkheid voor de algemene geldigheid van deze aanwijzingen moeten worden afgewezen, daar toepassing en verwerkingsmethoden buiten onze invloed liggen en grote verschillen in de aard van de ondergrond steeds een aanpassing van de werkwijze naar het inzicht van de vakkundige verwerker vragen.

Patent Niveau B.V.

Haarbos 1
3953 HA Maarsbergen
Nederland
T 0343 – 70 37 57
info@niveau-vbs.nl
<https://www.verfvanniveau.nl/>