

VISA

Dekkende houtbeits

Watergedragen dekkende houtbeits op basis van een met alkyd versterkt bindmiddel op basis van acrylaat. Voor gebruik buitenshuis. Fijne samenstelling die een dekkende bescherming geeft terwijl de oppervlaktestructuur van het hout zichtbaar blijft. Zorgt voor een waterafstotend maar goed ademend oppervlak. Afwerking: zijdemat.



Te gebruiken voor hernieuwde behandeling van oude, verbleekte houtbeitsoppervlakken, en ook wanneer een egale kleur gewenst is op oude en nieuwe houtbeitsoppervlakken. Ook geschikt voor gebruik op nieuw en geperst geïmpregneerd hout, voor oppervlakken van boomstammen en voor onderhoud van oude acrylaatverf. Gebruikelijke objecten zijn muren, afdekplaten, hekken, raamkozijnen, enz.

Kan ook worden gebruikt voor onderhoud van de meeste oude olie- en alkydverf, als de oppervlakken in goede staat zijn.



TECHNISCHE GEGEVENS

Certificaten, goedkeuringen en classificatie	Finnish Key vlag
Toepassingsgebied	Gevelbekledingdelen (rabat), Hekwerk, Buitenmuren
Aanbevolen ondergrond	Acrylaatverf, Fijnbezaagd hout, Boomstam, Olieverf, Geschaafd hout, Voorgegrond plaatmateriaal, Houtbeits
Vaste stoffen	Ca. 31 % (volume)
Vluchtige organische stoffen (VOS)	EU-VOS-grenswaarde (kat A/e): 130 g/l. De VOS van het product: max. 130 g/l.
Praktisch spreidend vermogen	Gezaagd hout: 5 - 7 m ² /l. Geschaafd hout: 8 - 10 m ² /l.
Kleursysteem	Teknomix
Glans (60°)	Half mat
Verdunner	Water.
Soortelijk gewicht	Ca. 1,2 g/ml
Opslag	Moet goed gesloten en koel bewaard worden. Vorstvrij.
Verpakkingen	Basisverven 1 en 3: 0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l.

GEBRUIKSAANWIJZING

Oppervlaktevoorbereiding

NIEUW HOUTEN OPPERVLAK:

Behandel het oppervlak zo snel mogelijk. Het impregneren en voorbehandelen kan in ieder geval het best gedurende de bouw worden gedaan.

Verwijder alle losse deeltjes, vuil, stof en schimmel van het oppervlak. Gebruik indien nodig RENSA FACADE gevelreiniger.

EERDER GEVERFD/MET PRIMER BEHANDELD OLIEHOUDEND OF OUD HOUTEN OPPERVLAK:

Vervang versleten houten delen door nieuwe. Verwijder losse deeltjes, loszittende of slecht hechtende verf of primerolie, alsmede vergrijsde of pluizige houtlagen door bv. schrapen, draadborstelen of met behulp van een infraroodstraler. Voorkom onnodige beschadiging van het houten oppervlak. Houd er rekening mee dat de hechting van een oude dikke verflaag op de ondergrond kan zijn verzwakt, daarom moet de verf worden verwijderd ook wanneer de verflaag intact lijkt te zijn. Het oppervlak van oude olieverflagen kan in slechte staat zijn: zwaar verkalkt, stoffig en broos. Dit soort ondergronden moet zorgvuldig worden gereinigd, zodat de nieuwe verf goed hecht aan de ondergrond. Enkele traditionele verfsoorten, zoals rode okerverf en paraffineolieverf, produceren zo'n broos en stoffig oppervlak, dat ze niet onderhouden kunnen worden met dit product. Mocht u twijfelen aan de hechting, dan moet u dit controleren door een proefstukje te schilderen. Reinig oppervlakken met RENSA FACADE-gevelreiniger. Vermijd onnodige bevochtiging van de houten constructies tijdens het wassen.

Voorbehandeling

Behandel het onbehandelde houten oppervlak met transparante houtverduurzamingsmiddel uit de WOODDEX-serie. Laat dit één dag drogen. Het met grondolie behandelde oppervlak wordt vervolgens gegrond met hetzij onverdunde, hetzij 5 - 10 % verdunde VISA. Laat het ca. 2 uur drogen. Behandel vooral de kopse nerven zorgvuldig.

Applicatiemethode

Kwast, Spuiten

Wanneer het product wordt aangebracht met airless spuiten, oppervlak moet dan worden afgewerkt met de kwast om de hechting te garanderen. Geschikte nozzel voor airless spuiten: 0,015 – 0,021".

Verwerking

Reserveer voor elk uniform oppervlak een voldoende hoeveelheid verf in hetzelfde vat. Zo kunt u kleurverschillen vermijden.

Roer het product goed door voor gebruik.

Gegronde of eerder geverfde oppervlakken krijgen 1-2 lagen dekverf, afhankelijk van de ruwheid van het oppervlak, de kleur van de ondergrond en/of de dekkingsgraad van de kleur. Vermijd te dikke verflagen op rondhoutoppervlakken.

Verwerkingsvoorwaarden	Het te schilderen oppervlak moet droog zijn. Het vochtgehalte van het hout moet lager zijn dan 20% van het gedroogde gewicht van het hout. Tijdens het aanbrengen en drogen moeten de temperatuur van de omgevingslucht, het oppervlak en de verf hoger zijn dan +5 °C en de relatieve luchtvochtigheid lager dan 80%. Vermijd aanbrengen in direct zonlicht.
Droogtijden - overschilderbaar	+23 °C/50 % RV 2 h Het droogproces zal langzamer verlopen in koude en/of vochtige omstandigheden.
Bestendigheid	Weerbestendigheid: Goed.
Reiniging	Warm water en RENSA BRUSH kwastreiniger. Reinig de materialen direct na gebruik.

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Veiligheids- en voorzorgsmaatregelen	Zie het veiligheidsinformatieblad (SDS).
---	--

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

De bovenstaande informatie is normatief en gebaseerd op laboratoriumproeven en praktische ervaring. De informatie is vrijblijvend en wij kunnen geen aansprakelijkheid accepteren voor de resultaten die verkregen zijn onder werkomstandigheden die buiten onze controle vallen. Als bijgevolg is de koper of de gebruiker niet vrijgesteld van de verplichting om de geschiktheid van onze producten voor specifieke middelen en toepassingsmethoden te testen onder de werkelijke applicatie voorwaarden. Onze aansprakelijkheid dekt enkel schade die rechtstreeks veroorzaakt is door gebreken van de door Teknos geleverde producten. Dit impliceert dat de gebruiker over voldoende kennis moet beschikken om het product correct te kunnen gebruiken met het oog op de technische aspecten en de arbeidsveiligheid. De meest recente versies van de technische veiligheidsbladen en de veiligheidsinformatiebladen zijn beschikbaar op onze website www.teknos.com. Alle handelsmerken die in dit document worden weergegeven, zijn het exclusieve eigendom van Teknos of zijn gelieerde bedrijven.