

BEITS NATUURLIJK EFFECT MIX

TUIN

1. PRODUCTOMSCHRIJVING

Hoogkwalitatieve watergedragen, beschermende, ultra matte beits, verrijkt met natuurlijke oliën die zorgen voor een natuurlijke uitstraling. Bewaart de natuurlijke schoonheid van het hout. Voor gebruik buiten.

Toepassingsgebied

Geschikt voor de meest voorkomende harde en zachte houtsoorten om de natuurlijke schoonheid van het hout te bewaren en 3 jaar bescherming te bieden. Het allermooiste resultaat is te behalen op onbehandeld nieuw hout.

Eigenschappen

- ✓ Bestand tegen weersinvloeden
- ✓ Waterafstotend
- ✓ Snel en gemakkelijk
- ✓ Biedt **tot 3 jaar bescherming bij voldoende laagdikte**
- ✓ Vochtregulerend en blijvend flexibel
- ✓ Goede bescherming tegen UV-stralen
- ✓ Bevat hoogwaardige natuurlijke oliën
- ✓ Droogt snel

Aspect – glansgraad

Transparant - natuurlijk mat

Kleur

Beschikbaar in diverse kleuren op de mengmachine.

Verpakking

2,5 L

2. ONDERGROND / SYSTEMEN

Nieuw hout

Het te behandelen houtoppervlak moet proper, droog en gezond zijn. Stof en los vuil verwijderen. Ondergrond ontvetten met synthetische thinner. In de richting van de houtnerf schuren met schuurpapier met een korrelgrootte P150-180 en stofvrij maken. Bescherm je hout tegen insecten, schimmels en houtrot met een geschikt voorbereidingsproduct van Xyladecor. Om een optimale kantendekking te verkrijgen scherpe hoeken en randen afronden. 3 lagen Xyladecor Beits Natuurlijk Effect Mix aanbrengen met een borstel. Tussen de lagen fijn schuren en stofvrij maken.

Reeds behandeld hout in goede staat

Het te behandelen houtoppervlak moet proper, droog en gezond zijn. Stof en los vuil verwijderen. Ondergrond ontvetten met synthetische thinner. Kale of beschadigde delen schuren tot op het kale hout. Deze plekken behandelen als nieuw hout. Intacte lagen schuren met middelgrof schuurpapier korrelgrootte P220-P280 en stofvrij maken. 2 lagen Xyladecor Beits Natuurlijk Effect Mix aanbrengen met een borstel. Tussen de lagen fijn schuren en stofvrij maken.

Reeds behandeld hout in slechte staat of bestaand verweerd hout

Slecht hechtende verf- of beitslagen en vergrijsd, verweerd hout verwijderen door intensief schuren. Het gezonde hout (de originele houtkleur) moet weer zichtbaar zijn. Vervolgens behandelen als nieuw hout.

3. VERWERKING VAN HET PRODUCT

Het product is gebruiksklaar. Goed omroeren voor en tijdens het gebruik. Niet verwerken beneden de 10°C en boven de 25°C. Het aantal lagen en de kleur van het hout bepalen uiteindelijk de eindkleur. Belangrijk om het rendement en de bijhorende laagdikte te respecteren om de jaren buitenduurzaamheid te halen.

Opmerking

Kleurloze systemen en/of horizontale delen van het hout vragen regelmatig onderhoud

Rendement

Max. 14 m²/liter/laag. Afhankelijk van de structuur en porositeit van de ondergrond.

Droogtijd

Bij 20°C en 60% R.V.: stofdroog: na 30 minuten en overschilderbaar: na 2 uur.

4. REINIGING EN BEWARING

Reiniging

Na gebruik het product zoveel mogelijk uit de borstel verwijderen, vervolgens schoonmaken met lauw water en zeep.

Bewaring

Verpakking na gebruik goed sluiten. Gesloten verpakking op een koele plaats bewaren. Vorstvrij en zoveel mogelijk op kamertemperatuur bewaren.

Deze technische steekkaart, op datum van 15 Maart 2024, annuleert en vervangt alle voorgaande uitgaven. Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn. Dit impliceert echter geen enkele formele aansprakelijkheid voor gebruik van onze producten. Steeds navragen bij onze diensten of er geen nieuwe steekkaart bestaat van recente datum.

Voor verder advies: tel. +32 (0)800.32.000.

In geval van intoxicatie, onmiddellijk het Anti-Gifcentrum contacteren op nummer +32 (0)70.245.245.

Akzo Nobel Paints Belgium nv/sa, PB 80, B-1800 Vilvoorde, Tel. +32 (0)2.254.22.11

www.xyladecor.be

AkzoNobel