

Vestric

Product Informatieblad **VESTRIC ROBUUSTE BUITEN BEITS**

1. Productomschrijving

Vestric Robuuste Buiten Beits is een krachtige, water gedragen, zijdeglanzende buitenbeits voor het extreem duurzaam behandelen van uw buitenhout. Door toepassing van robuuste bestanddelen en een krachtige UV blocker biedt dit product een jarenlange, robuuste bescherming tegen weersinvloeden. Het werken met een grondverf is niet nodig, Vestric Robuuste Buiten Beits is in een keer dekkend. Het geeft uw hout een prachtige, luxe uitstraling.

2. Toepassing

Vestric Robuuste Buiten Beits is geschikt voor het behandelen van hout voor buitentoepassing. Zowel voor nieuwe houtproducten als voor het renoveren van bestaand houtwerk. Toepasbaar op schuttingen, tuinafscheidingen, (Zweeds) rabat, palissades, hekwerken, pergola's, veranda's, schuren, tuinhuizen, carports en dergelijke. Vestric Robuuste Buiten Beits is geschikt voor bijna alle houtsoorten, zoals naald-, loof- en hardhout.

3. Product eigenschappen

Vestric Robuuste Buiten Beits is extreem UV-werend door gebruik van UV-blokkers. De beits is robuust, zeer weerbestendig, erg gemakkelijk verwerkbaar en extra dekkend.

4. Verwerking/gebruiksaanwijzing

Vestric Robuuste Buiten Beits voor en tijdens gebruik goed roeren. Niet beneden +5°C en niet in de volle zon verwerken. Aanbrengen op een schone, droge en vetvrije ondergrond met bij voorkeur een langharige kwast of beitsroller voor water gedragen verfsystemen. Niet draagkrachtige oude lagen eerst verwijderen, schuren of afbijten. Draagkrachtige oude lagen eerst schuren en het oppervlak goed schoonmaken. Beschadigingen repareren. Voor aanvang altijd eerst de productinformatie lezen en eerst een proef van de beits op het hout aanbrengen om de ondergrond en verdraagzaamheid te testen. Na behandeling minimaal 8 uur tegen regen/water beschermen. Niet aanbrengen op vochtig hout (min. <20%).

4. Verwerking/gebruiksaanwijzing

Vestric Robuuste Buiten Beits voor en tijdens gebruik goed roeren. Niet beneden +5°C en niet in de volle zon verwerken. Aanbrengen op een schone, droge en vetvrije ondergrond met bij voorkeur een langharige kwast of beitsroller voor water gedragen verfsystemen. Niet draagkrachtige oude lagen eerst verwijderen, schuren of afbijten. Draagkrachtige oude lagen eerst schuren en het oppervlak goed schoonmaken. Beschadigingen repareren. Voor aanvang altijd eerst de productinformatie lezen en eerst een proef van de beits op het hout aanbrengen om de ondergrond en verdraagzaamheid te testen. Na

Vestric

behandeling minimaal 8 uur tegen regen/water beschermen. Niet aanbrengen op vochtig hout (min. <20%).

5. Droging

Strofdroog: ca. 1 uur

Hanteerbaar: ca. 2 uur

Overschilderbaar: ca. 16 uur

Volledige doordroging: 7-14 dagen

In een omgeving van 20°C met een relatieve vochtigheid van 65%. Lagere temperatuur en hogere relatieve vochtigheid vertragen de droging.

6. Reiniging

Kwasten en/of rollers reinigen met water.

7. Verdunning

Vestric Robuuste Buiten Beits is gebruiksklaar. Max. 5% water toevoegen. Voor een optimaal resultaat niet verdunnen.

8. Opslag

Vestric Robuuste Buiten Beits in originele en afgesloten verpakking, droog en vorstvrij opslaan.

9. Afval

Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren. Volledig lege verpakking kan gerecycled worden. Mag niet als huisvuil worden gedeponerd. Niet in grond- of oppervlaktewater deponeren.

Vestric

10. Technische gegevens

Toepassing:	Op hout
Eigenschappen:	Extra dekkend, weerbestendig, semi elastisch, semi ademend, UV werend
Fabrikantklasse:	A+
Verwerking:	Buitentemperatuur > 5°C - < 25°C relatieve vochtigheid < 65%
Oplosmiddel:	Water
Bindmiddel:	Acrylaat dispersie
Duurzaamheid*:	Kleur: 4-5 jaar
Glans:	Zijdeglans
Theoretisch verbruik:	10m ² per liter afhankelijk van de achtergrond
Gehalte vaste onderdelen:	ca. 43%
Geur:	Karakteristiek
PH waarde:	8,0 – 9,0
Soortelijk gewicht:	ca. 1,08 gr/cm ³ bij 20°C
Oplosmiddelgehalte:	GEEN/ZEER WEINIG OPLOSMIDDELEN. Veiligheidsvoorschriften: EU grenswaarden voor dit product (Cat. A/e); 130g/l (2010). Dit product bevat maximaal 70 g/l VOC. Kan allergische reacties veroorzaken. Veiligheidsblad beschikbaar op onze website of opvraagbaar via onze klantenservice.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen kunnen aan dit productblad geen rechten worden ontleend.