

	Technisch Merkblad	1383
	Steigerhoutbeits	Datum van uitgave: 21-08-20163 Datum herziening: 28-05-2015 Versie: 1.2

PRODUCTOMSCHRIJVING

Steigerhoutbeits is een transparante niet filmvormende beits op basis van gemodificeerde alkydhars.

TOEPASSING

Steigerhoutbeits wordt gebruikt ter verfraaiing en bescherming van steigerhout. Door de transparante werking van steigerhoutbeits blijft de natuurlijke houtstructuur zichtbaar. Steigerhoutbeits geeft steigerhouten meubelen in de tuin of woning een nostalgische afwerking.

EIGENSCHAPPEN

Prettig verwerkbaar
Vocht regulerend
Weerbestendig

TECHNISCHE GEGEVENS

Kleur:	White Wash, Grey Wash, Black Wash, Green Wash, Blue Wash
Viscositeit:	15 sec. Din cup 4
Dichtheid:	ca. 0.87 gr/cm ³ (white wash)
Theoretisch rendement:	ca. 8 m ² per liter afhankelijk van applicatiemethode, aangebrachte laagdikte en ondergrond.
Vaste stofgehalte:	ca. 30 vol%
Droging (20°C):	Stofdroog na ca. 1 uur Kleefvrij na ca. 3 uur Duimvast na ca. 5 uur Overschilderbaar na ca. 16 uur
Verdunning:	Indien nodig met terpentine verdunnen
Vlampunt:	41°C
VOC:	(cat. A/f): 700 g/l VOC (2010). Dit product bevat: < 700 g/l

ONDERGROND & VERWERKINGSGEGEVENS

De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij te zijn. Het product dient te worden verwerkt met kwast en/of roller. Indien nodig kan dit product verdund worden met terpentine. Het product niet verwerken bij een temperatuur lager dan 10°C en/of een relatieve vochtigheid hoger dan 85%. De temperatuur van de ondergrond dient tenminste 3°C boven het dauwpunt te zijn.

AANBEVOLEN SYSTEEMOPBOUW

Algemeen:	Het onderstaande systeem word aanbevolen. Deze opbouw is afhankelijk van de volgende factoren; verfsysteem, belasting en ondergrond. De technische gegevens zijn gebaseerd op de te noemen systemen.
Nieuw werk:	De ondergrond dient droog en vetvrij te zijn. Om een mooi resultaat te krijgen dienen meerdere lagen steigerhoutbeits te worden aangebracht.
Bestaand werk:	De ondergrond dient droog en vetvrij te zijn. Loszittende of gebarsten lagen verwijderen, waarna te behandelen als nieuw werk. Indien de ondergrond nog intact is kan worden volstaan met het aanbrengen van één laag steigerhoutbeits.

VERPAKKINGEN

1 l / 2,5 l

HOUDBAARHEID & OPSLAG

In goed gesloten onaangebroken verpakking ca. 12 maanden houdbaar. Koel, doch vorstvrij en buiten bereik van kinderen bewaren.

	Technisch Merkblad	1383
	Steigerhoutbeits	Datum van uitgave: 21-08-20163 Datum herziening: 28-05-2015 Versie: 1.2

VEILIGHEIDSGEGEVENS

Zie MSDS

OVERIGE GEGEVENS

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.