

	Technisch Merkblad	1468
	Impregneerbeits	Datum van uitgave: 02-09-2013 Datum herziening: 02-06-2015 Versie: 1.3

PRODUCTOMSCHRIJVING

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

TOEPASSING

Impregneerbeits wordt gebruikt ter verfraaiing en bescherming van hout zoals schuttingen, blokhutten, veranda's, e.d. Impregneerbeits is buiten toepasbaar. Beschermt minimaal tegen UV straling.

EIGENSCHAPPEN

Prettig verwerkbaar
Vocht regulerend
Weerbestendig
Beschermt minimaal tegen UV straling

TECHNISCHE GEGEVENS

Kleur:	Naturel, Grenen, Teak, Mahonie, Licht Eiken, Noten, Palisander, Ebben.
Viscositeit:	15 sec. Din 4
Dichtheid:	ca. 0.87 gr/cm ³ (naturel)
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. 1½ uur Kleefvrij na ca. 4 uur Duimvast na ca. 6 uur Overschilderbaar na ca. 16 uur
Verdunning:	Indien nodig met terpentijn verdunnen
Vlampunt:	41°C
VOC:	(cat. A/f): 700 g/l VOC (2010). Dit product bevat: < 700 g/l

ONDERGROND & VERWERKINGSGEDEVENS

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 terpentijn. 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 wordt 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:	Schuren en scherpe kanten afronden, waarna goed ontvetten met art. 3008 verfreiniger. Om een mooi resultaat te krijgen dienen twee lagen Impregneerbeits te worden aangebracht. Door middel van de aangebrachte lagen blijft de houtnerf zichtbaar. Wanneer een diepere kleur gewenst is kan er nog 3 ^e laag aangebracht worden. Echter dit vormt al een dunne film.
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 Impregneerbeits. Impregneerbeits is niet geschikt wanneer de onderliggende laag een filmvormend systeem is (blank of dekkend).

VERPAKKINGEN

Naturel, Grenen, Teak, Mahonie, Licht Eiken, Noten, Palisander, Ebben	1 l / 2,5 l
---	-------------

	Technisch Merkblad	1468
	Impregneerbeits	Datum van uitgave: 02-09-2013 Datum herziening: 02-06-2015 Versie: 1.3

HOUDBAARHEID & OPSLAG

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

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.