

PRO 40

Intensiefreiniger

EIGENSCHAPPEN

- Toepasbaar op alle vloeren, behalve parket en textiel vloerbedekking
- Geschikt voor wand/vloertegels en schilderwerk
- Zeer goede werking; inzetbaar voor polymeerfilmen
- Schuimarm
- Arbeidsvriendelijk door aangename geur
- Transporteerbaar tot -10°C

TOEPASSING

Thomsit PRO 40 Intensief reiniger is te gebruiken als reinigingsmiddel van alle vloeren. Verwijdert bijzonder goed oude waslagen, polymeerfilmen (o.a. op linoleum) en aangekoekte vuilresten. Vooral toe te passen bij de verlijming van vloerbedekking op vloerbedekking. Tevens geschikt voor wand / vloertegels en schilderwerk. Ook toepasbaar voor het verwijderen van resten van TK 199.

VERWERKING

Thomsit PRO 40 Intensief reiniger afhankelijk van de vervuilingsgraad en dikte van de oude waslaagfilm, onverdund of in de verhouding 1:1 tot 1:3 met water verdund aanbrengen. Bij geringe vervuiling is een mengsel tot 1:20 mogelijk.

Voor wand / vloertegels en schilderwerk PRO 40 Intensief reiniger onverdund of in de verhouding 1:1 met water verdund aanbrengen. Naspoelen met schoon leidingwater.

Machinale reiniging :

Het gebruiksklare mengsel in de tank van het reinigungsapparaat gieten (bijv. Floordress S 403 B, van Henkel Ecolab) en met dit apparaat Thomsit PRO 40 gelijkmatig over het gehele oppervlak aanbrengen en gedurende 10 minuten laten inwerken. Daarna met de machine de vloer schrobben. Aansluitend de reinigungsresten machinaal opnemen (bijv. met Floordress stof- en waterzuiger WS 111 B van Henkel Ecolab) en de vloer met een schone doek vegen.

Handreiniging :

Het gebruiksklare mengsel gelijkmatig over het volledige oppervlak met een schuimroller aanbrengen



en ca. 15 minuten laten inwerken. Daarna de vloer goed schrobben en het vuil daarna opnemen. De reinigungsresten nooit laten opdrogen maar met een waterstofzuiger verwijderen. De vloer aansluitend met een schone doek navenen.

BELANGRIJK

Producten die gedurende transport of opslag bevroren zijn geweest, voorzichtig laten ontdooien en voor gebruik goed schudden. De richtlijnen van de vloerbedekkingfabrikant in acht nemen.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Kleur:	geelachtig
Leveringsvorm:	vloeibaar
pH-waarde:	ca. 10
Soortelijk gewicht:	1,1 kg/l
Verbruik:	zie tabel rugzijde
Inwerkingstijd:	10-15 minuten
Vlampunt:	vervalt
Gevarenklasse:	vervalt
Transportgevaarklasse:	vervalt

Transport en opslag: -10°C tot 50°C

Opslagstabiliteit: 24 maanden, koel en droog,
in gesloten verpakking

VERPAKKING

Kunststof jerrycans van 10 liter
Palletgrootte: 60 verpakkingen

PICTOGRAMMEN



Verbruikstabel

Verdunningsverhouding met water	Gebruikte hoeveelheid in menging / liter	Reinigingsoppervlak in m²
Onverdund	1	ca. 5
1:1	2	ca. 10
1:3	4	ca. 20
1:10	11	ca. 50
1:20	21	ca. 100

Raadpleeg in geval van twijfel onze Thomsit Technische dienst.

De bovenstaande gegevens, vooral adviezen voor de verwerking en toepassing van onze producten, berusten op onze kennis en ervaring. In verband met de verschillende materiaalsoorten en de buiten onze invloedssfeer liggende omstandigheden tijdens de verwerking raden wij in ieder geval aan om voldoende tests uit te voeren te nemen om de geschiktheid van ons product voor de geplande toepassing en het verwerkingsdoel te controleren. Aansprakelijkheid kan noch op grond van deze aanwijzingen noch op mondeling advies worden aanvaard, tenzij ons in dit opzicht opzet of grove nalatigheid kan worden verweten. Met dit technische merkblad verliezen alle vorige uitgaven hun geldigheid.