

P 625

2-k PU-Parketlijm

EIGENSCHAPPEN

- Oplosmiddelvrij en zeer emissie-arm
- Uitermate geschikt voor het verlijmen van kritische parketsoorten met een hoge wateropname
- Voor het stootvast verlijmen van met name groot formaat plankenparket
- Snelle aanvangshechting
- Zeer goede eindkleefkracht
- Geschikt op vloeren met vloerverwarming
- Geschikt voor het verlijmen van Thomsit ondertapijt TF 303

TOEPASSING

Zeer emissie-arme, oplosmiddel- en watervrije 2 componenten polyurethaan kleefstof voor het verlijmen van mozaïek-, staaf-, 10 mm massief, exotisch parket, langshout lamellenparket, kopshout parket RE en gereed parket op zuigende en niet-zuigende ondergronden. Uitermate geschikt voor het verlijmen van met name groot formaat parkettegels en gereed parketdelen. Tevens geschikt voor het verlijmen van Thomsit TF 303 geluiddempend en warmte-isolerend ondertapijt, alsmede van plakfriesen/spaanplaat en/of parket op Thomsit TF 303. Door het vullend vermogen van Thomsit P 625 is het mogelijk om kleine oneffenheden onder het parket te overbruggen en uit te vullen. Thomsit P 625 is ook geschikt voor het verlijmen op anhydriet- en magnesia ondergronden.

VOORBEREIDING ONDERGROND

De ondergrond moet droog, schoon, vetvrij, druk- en trekvast zijn volgens DIN 18356. Oude kleefstofresten en latexschuimresten mechanisch verwijderen. Voor het egaliseren: zuigende en poreuze ondergronden, dichte en gladde ondergronden voorstrijken met R 766 Multi primer en ca. 1 uur wachttijd aanhouden (geen plasvorming en vingerdroog). Sterk poreuze en/of instabiele ondergronden met Thomsit R 756 EasyExpress voorstrijken. Indien noodzakelijk oneffenheden met Thomsit SL 85 of XL Xpress egaliseren. Tijdens het plaatsen op ondergronden met vloerverwarming, dient de vloerverwarming te worden uitgezet.



VERWERKING

Massavochtgehalte van het hout op het moment van plaatsing:

Het hout dient op het moment van plaatsing de omgevingsomstandigheden te hebben aangenomen. Indien dit niet het geval is, kan men niet verlijmen.

Verlijming:

De 2 componenten in de juiste mengverhouding (hars:harder = 6:1) minimaal 2 minuten mechanisch mengen met een roergarde of spindel, tot een gelijkmatige en homogene kleur ontstaat.

De kleefstof met kitstrijker B3 of 23/48 gelijkmatig op de ondergrond aanbrengen. Men brengt zoveel kleefstof op de ondergrond aan, als in 30-45 minuten kan worden belegd. De eerste rij parket onmiddellijk in het kleefstofbed aanbrengen en als richtrij hanteren voor de overige parketdelen. Vervolgens de overige parketdelen met een voegafstand op de kleefstof aanbrengen en goed aanschuiven. Vervolgens met een rubber hamer of viltplank de delen aankloppen. Bij groot formaat parketdelen deze na verlijming verzwaren. Overtollige lijmresten direct met Tangit KS reiniger verwijderen. Het schuren van het parket kan na 24 uur gebeuren. Tussen muur en parket steeds een ruimte van 1 cm vrijhouden (uitzettingsvoeg).

De afbindtijden zijn afhankelijk van de ondergrond, vochtopname van het hout en klimatologische omstandigheden.

BELANGRIJK

De pot-life bedraagt bij +20°C ca. 30-45 minuten. Verandering van temperatuur en relatieve luchtvochtigheid hebben direct invloed hierop. P 625 niet onder +15°C verwerken. Volg zorgvuldig de richtlijnen van de fabrikant. Geen parketplaatsingen uitvoeren bij een relatieve luchtvochtigheidsgraad > 75 %. Thomsit P 625 niet met andere toeslagmiddelen mengen. Gereedschap direct na gebruik reinigen met alcohol. Uitgeharde Thomsit P 625 is slechts mechanisch te verwijderen. Product buiten bereik van kinderen houden. De verpakking goed gesloten houden. Bij onvoldoende ventilatie maatregelen tegen inademing nemen. Raadpleeg voor de verwerking ook de technische kenmerkbladen van de producten, waarnaar in dit blad verwezen wordt.

Gevarenrichtlijnen:

Component A (hars): vervalt

Component B (verharder): Irriterend, bevat Diphenylmethaan-4,4'-diisocyaan. Schaadt de gezondheid bij in-ademing. Irriteert de ogen, de ademhalingswegen en de huid.

Veiligheidsvoorschriften:

Component A (hars): vervalt

Component B (verharder): Bij contact met de ogen grondig met water uitwassen en een arts raadplegen. Bij contact met de huid direct met veel water en zeep afwassen. Tijdens de verwerking beschermende handschoenen dragen. Bij ongeval of indien men zich onwel voelt direct een arts raadplegen en etiket of technisch kenmerkblad tonen.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Kleur:	Component A gebroken wit	Component B donkerbruin
Leveringsvorm:	dik-vloeibaar	vloeibaar
Soortelijk gewicht:	1,55 kg/l	1,2 kg/l
Mengverhouding:	6 gew.delen	1 gew.deel
Pot-life:	30-45 min., afhankelijk van temperatuur	
Verbruik:		
Mozaïeparket:	800-1100 g/m ² , vertanding B3	
Massiefparket, Laminaatparket, Staafparket, Gereedparket, Langshout lamellenparket, Kopshoutparket RE:	1000-1300g/m ² ; vertanding 23 / 48	

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.

Grotere formaten:	1800-2000 g/m ² , vertanding 23/47
Wachttijd:	geen
Open tijd:	ca. 60 minuten, afhankelijk van temperatuur
Belastbaar:	na 24 uur
Afbindtijd:	ca. 24 uur
Temperatuurbestendigheid:	
- van de kleefstof:	-20°C tot +50°C
- van de verlijming:	-20°C tot +80°C; geschikt op vloeren met vloerverwarming
Watervast:	ja
Vlampunt:	>+100°C
Gevarenklasse:	vervalt Klasse 6.1, 19 c
Transportgevaarklasse:	vervalt 6.1A
Opslagstabiliteit:	12 maanden, koel en droog in gesloten verpakking

VERPAKKING

2-k blik van 6 kg. - Palletgrootte: 52 verpakkingen.

PICTOGRAMMEN



GISCODE	RU 1
----------------	-------------