

Thomsit

K 1720

Adeziv tip contact de înaltă rezistență

CARACTERISTICI

- lipește prin metoda contact
- se folosește și pentru lipirea plintelor
- rezistă la acțiunea scaunelor cu roțile
- se poate utiliza și în cazul pardoselilor încălzite

DOMENII DE UTILIZARE

Adezivul Thomsit K 1720 se folosește pentru lipirea plintelor și profilelor pardoselilor din PVC, linoleum, mocheta pe beton, lemn, șapă și alte suprafețe. Se poate folosi de asemenea pentru lipirea unor suprafețe din lemn, plăci din material plastic, piele, materiale textile, metale, plută și a multor alte materiale de același tip sau combinate. Nu se recomandă pentru lipirea polietilenei, polipropilenei, polistirenului expandat, PVC-ului rigid și teflonului.

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPORT

Înainte de utilizare, adezivul trebuie bine amestecat. Suprafața de aplicare trebuie să fie uscată, fără praf și grăsimi. Umiditate suport < 2%.

MOD DE APLICARE

Adezivul K 1720 se va aplica uniform cu o mistrie de tip A4 sau cu o pensulă cu păr scurt pe ambele suprafețe de lipit. Adezivul aplicat trebuie să formeze pe ambele suprafețe o peliculă unitară vizibilă. Este recomandat să aplicați pe suprafețele poroase, absorbante, două straturi de adeziv. Unirea și presarea suprafețelor se face după uscarea completă a adezivului (20-30 minute). Atenție: rezistența lipirii depinde de puterea de presare, nu de timpul de presare!

INFORMAȚII UTILE

Timpul necesar pentru evaporarea solvenților depinde de condițiile atmosferice. Uscarea stratului de adeziv se poate



verifica cu degetul la 10-30 minute după aplicare. Suprafețele care par uscate trebuie unite perfect și presate cu o intensitate mare. Rezistența lipirii depinde decisiv de puterea de presare, și nu de timpul de presare! Pentru lipiri termorezistente și extrarezistente (de ex. pentru lipirea unor materiale de culoare neagră, expuse la soare, respectiv a pieselor din apropierea caloriferelor) se recomandă utilizarea adezivului Palmatex. Unelte și instrumentele de lucru, precum și petele de adeziv, se pot curăța până la evaporarea solventului cu diluant. Adezivul uscat se poate îndepărta de pe suprafață doar mecanic.

Prevederi de protecția muncii:

Clasarea adezivului pe baza inflamabilității: clasa "A": extrem de inflamabil și exploziv. "F": ușor inflamabil. Gradul de inflamabilitate: "a".

În timpul aplicării adezivului este interzisă efectuarea unor

operațiuni care produc scântei și flacără (de ex. sudare, fumat, utilizarea instalațiilor electrice)! Adezivul este foarte inflamabil! A nu se lăsa la îndemâna copiilor! Utilizarea necorespunzătoare destinației, aspirația îndelungată a vaporilor adezivului poate dăuna sănătății. Se poate folosi doar în încăperi bine aerisite, respectiv în aer liber.

DEPOZITARE

Adezivul se depozitează cu respectarea prevederilor clasei de inflamabilitate.

AMBALARE

Cutii, respectiv găleți metalice de 5 L, 10 L.

TERMEN DE VALABILITATE

În condiții de depozitare corespunzătoare: 24 de luni de la data fabricării.

ALTE INFORMAȚII

Aruncați ambalajul la gunoi numai dacă acesta este complet gol și nu conține resturi de material.

Adezivul K 1720 se poate utiliza doar în scopurile prezentate anterior.

Parametrii produsului sunt obținuți pe baza experiențelor practice, respectiv a rezultatelor calculelor.

Datorită diversității condițiilor de lucru, înainte de începerea operațiunii se recomandă efectuarea unei probe.

Trebuie respectate instrucțiunile de utilizare ale producătorilor de materiale pentru pardoseli!

DATE TEHNICE

Compoziție:	adeziv pe bază de policloropren cu conținut de solvenți
Culoare:	gri maroniu
Conținut de substanță uscată:	35+/- 2%
Vâscozitate:	la 20°C Brookfield RTV 6/20: 4,5-5,5 Pas
Aderență:	0,045 N/mmp PVC-beton
Timp de deschis:	10-30 minute
Solvenți:	benzină, acetat etilic, ciclohexan Nu conține toluen, o substanță care afectează sistemul nervos.
Diluare:	în caz de nevoie cu diluant
Consum:	200-300 ml/mp

Datele de mai sus sunt obținute la temperaturi cuprinse între 18-23°C! În cazul efectuării lucrărilor la temperaturi diferite, parametrii se modifică, se recomandă determinarea acestora prin efectuarea unei probe înainte de lipirea suprafețelor mai mari.

Informația conținută mai sus este generală și nu este potrivită oricărei suprafețe suport, proiect sau sistem. Informația se bazează pe experiența noastră acumulată până azi și pe rezultatele unor continue și atente teste. Variatele condiții și metode de utilizare vor influența aplicarea acestui produs. Performanța optimă a produsului depinde de judecata profesională a utilizatorului și a conformității ei cu: practica comercială, standardele aplicabile și codurile de practică, care sunt factori în afara controlului nostru. Aplicarea, folosirea și prelucrarea produselor noastre se realizează în afara posibilității noastre de control și supervizare și reprezintă exclusiv responsabilitatea dumneavoastră. Apariția acestei fișe tehnice Thomsit face ca informația anterioară referitoare la produs să devină perimată.



Henkel România S.R.L.

Birouri:

Școala Herăstrău Business Center, Str. Daniel Danielopolu nr. 4-6, Sector 1, București, 014134,
Tel: (+40-21) 203.26.92, Fax: (+40-21) 204.86.55

Fabrică și depozite:

Șoseaua de Centură Km 26, nr. 12, Comuna Pantelimon, Județul Ilfov, Tel: (+40-21) 255.59.13/14, Fax: (+40-21) 255.59.09

Contact vânzări:

Tel: 0745.113.228, e-mail: thomsit.romania@ro.henkel.com

www.thomsit.ro

