

# BRALEP FIX 400

## Disperzní lepidlo k fixaci podlahových krytin

### Vlastnosti

- nehořlavé a nejedovaté
- neobsahuje rozpouštědla
- vhodné pod kolečkové židle
- snadné sejmutí krytiny bez narušení podkladu
- zabraňuje tvorbě boulí a vln
- nevyžaduje použití základního nátěru
- vhodné pro podlahové vytápění

### Oblast použití

Fixační lepidlo BRALEP FIX 400 je určeno pro upevnění a opětovné sejmutí PVC, CV a textilních podlahových krytin v interiérech. Je vhodné na savé i nesavé podklady. Zabraňuje klouzání a pohybu podlahových krytin, usnadňuje pozdější sejmutí krytiny bez porušení podkladu. Je vhodné pod kolečkové židle. Umožňuje fixovat parotěsné krytiny na nesavé podklady. Lepidlo není určeno pro prostředí s častým působením tekoucí nebo kondenzované vody.

### Složení

Disperze na bázi akrylátu s organickými a anorganickými přísadami

### Technické údaje

barva	bílá
sušina	min 45 %
dodávaná forma	tixotropní tekutina
hodnota pH	8 - 9
balení	plastové vědro: 1 kg, 3 kg, 9 kg
viskozita při 23°C	min 35 000 mPas <sup>-1</sup> (R6,RPM10)
specifická hmotnost	1,1 kg / dm <sup>3</sup>
spotřeba	cca 50 – 200 g/m <sup>2</sup> dle typu válečku
doba odvětrání	cca 20 - 180 min – do zprůhlednění
otevřená doba	cca 10 hod
teplota zpracování	min.15°C

### Skladování a záruční doba

Skladování v uzavřeném obalu, při teplotách od + 5°C do + 28°C. Za těchto podmínek záruční doba 12 měsíců od data výroby. Chránit před mrazem a slunečním zářením. Škraloup vzniklý delším skladováním odstranit.

## Příprava podkladu

Podklad musí být fixován proti pohybu, vyzrálý, suchý, zbavený nečistot, zbytků lepidel, mastnoty a prachu. Doporučené podkladové materiály: podlahové vyrovnávací hmoty firmy BRALEP, betonové podlahy, PVC, CV, teraso, kamenné podlahy, OSB desky. Nepoužívat na citlivé podklady (např. parkety). Není vhodné pro vysoce porézní materiály – z těchto nejde zpětně odstranit!

## Pracovní postup

Fixační lepidlo se před použitím rozmíchá. K fixaci PVC a CV krytin se použije váleček z jemně porézní pěnové hmoty, k fixaci textilních krytin váleček z pěnové hmoty s velkými póry. Použitím vhodného válečku se dosáhne nanesení optimálního množství lepidla. Nanesené lepidlo se nechá zcela odvětrat (cca 20 – 60 min) do zprůhlednění, poté se krytina položí a zaválcuje. **Při fixování parotěsné krytiny na nesavý podklad je nutné dokonalé odvětrání (min. 3 hodiny).** Otevřená doba cca 10 hodin. Pokud se položí krytina do mokrého lepidla, dojde k jejímu pevnému přilepení a nelze ji později sejmut bez **porušení podkladu nebo krytiny**. Doporučená teplota pro zpracování je min. 15°C. Položenou krytinu je možné okamžitě zatížit. Doba odvětrání, lepení a následného zasychání závisí na teplotě a relativní vlhkosti vzduchu v místnosti, teplotě lepidla a podlahoviny, druhu podlahoviny, struktuře a vlhkosti podkladu a množství nanesené fixace. Veškeré uvedené hodnoty jsou proto jen orientační. Použité nástroje jsou omyvatelné vodou před zaschnutím lepidla. K lepení textilních krytin čištěných mokrou cestou použijte jiné vhodné lepidlo (např. BRALEP FLOOR 500, BRALEP US 800).

Po odstranění krytiny není nutné podklad znovu přestěrkovat a je možné přes zbytky FIXU znovu nalepit nebo nafixovat novou krytinu (libovolným druhem disperzního lepidla).

## Návod na odstranění fixace

**Z nenasákavých podkladů (keramické dlažby, PVC krytiny) je po sejmutí krytiny možné zbytky FIXU 400 odstranit** následujícím postupem: na zbytky lepidla se celoplošně nanese směs teplé vody a tekutého abrazivního čistícího prostředku (např. CIF Active Cream). Nechá se působit min. 30 minut (až se zbytky lepidla zakalí) a následně se mechanicky odstraní z podkladu pomocí gumové stěrky, jemného kartáče nebo houby na mytí nádobí. Na závěr se podklad důkladně vytře teplou vodou. Tento postup je podle potřeby nutné opakovat. K odstranění silně znečištěných a nepoddajných míst lze použít ředidlo S 6300 (na dlažbě). Účinek ředidla na podklad je nutné předem vyzkoušet.

K odstranění lepidla FIX 400 je možné použít čistič BRALEP LEMON 100, který se na povrch lepidla nanese válečkem či štětcem v dostatečné míře a nechá působit. Lepidlo změkne a lze jej pak snadněji a bez námahy odstranit. Jen je třeba pamatovat, že LEMON 100 má velmi silné aroma podobné citrusovým plodům a odvětrání vůně může mít dlouhodobý charakter.

## Bezpečnostní opatření

- Přestože je fixační lepidlo BRALEP FIX 400 nejedovaté, může při opakovaném a dlouhodobém kontaktu dráždit pokožku.
- Chraňte oči a pokožku před potřísněním, při práci používejte vhodné ochranné pomůcky, dodržujte zásady osobní hygieny.
- Chraňte před dětmi!
- Nespotřebované zbytky lepidla se likvidují běžnými postupy (spalovny, skládky). Zaschlé zbytky podle Katalogu odpadů kat.č. 08 04 10 a kategorie O. Prázdné obaly odevzdat do separovaného sběru na recyklaci. Podle Katalogu odpadů kat.č. 15 01 02 a kategorie O.

## První pomoc

Při potřísnění pokožku omývejte vodou a mýdlem, při zasažení očí vymývejte 10 - 15 minut větším množstvím vody, při náhodném požití vypláchněte ústa vodou a vypijte asi půl litru vody. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví vyhledejte lékařské ošetření.

Upozornění: Výrobce plně ručí za kvalitu výrobku, kterou stanovuje PN 300703. Protože nemá vliv na podmínky při zpracování a odborné provedení práce, nemůže převzít zodpovědnost za výslednou kvalitu díla. Za daných podmínek doporučuje předem provést praktickou zkoušku.

Výrobce si vyhrazuje právo na změnu textu. S uvedením této verze všechny předchozí pozbývají platnosti.