



## Pattex Fix Extreme Total

### Montážne lepidlo pre interiér aj exteriér

#### CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Pattex Fix Extreme Total je extrémne silné montážne lepidlo na Flextec polymérovej báze.

#### VLASTNOSTI

- **INSTANT TACK®** - vysoká počiatočná pevnosť 350 kg/m<sup>2</sup> \*
- Pre interiér aj exteriér
- Nesteká
- Korekcia spoja možná počas niekoľkých minút
- Vytvrdzuje vzdušnou vlhkosťou
- Aj na lepenie problematických povrchov
- Pre senzitivne povrchy
- Flexibilná
- Pre nasiakavé aj nenasiakavé povrchy
- Po vytvrdnutí pretierateľné a brúsiteľné
- Neobsahuje izokyanáty a rozpúšťadlá
- Vyplňa trhliny
- Tlmí zvuk aj vibrácie
- Použiteľné aj na vlhký podklad
- Neprepadáva sa

\* Merané v laboratóriách Henkel: 35 g / cm<sup>2</sup>

#### OBLASTI POUŽITIA

Pattex FIX Extreme Total je jednozložkové flexibilné univerzálne montážne lepidlo pre interiér aj exteriér s receptúrou FlexTec®. Je určené na lepenie väčšiny nasiakavých aj nenasiakavých materiálov, ako sú tehla, keramika, betón, drevovláknité a drevotrieskové dosky, sadrokartón, preglejka, prírodný kameň (hrúbka min. 10 mm), MDF, drevo, kov, tvrdené PVC, polystyrén, sklo, plasty, lakované povrchy, zrkadlá. Môže sa použiť na vyplnenie škár v kovových aj drevených konštrukciách, na ventilácie a klimatizácie, kde nie je vyžadovaný pohyb spoja. Pattex FIX Extreme Total je možné nanášať aj na vlhké podklady. V prípade plastov a povrchovo upravených materiálov odporúčame urobiť test lepenia. Neodporúčame použitie na PE, PP, PTFE, akrylátové sklo, meď, mosadz a mäkké PVC.

#### PRÍPRAVA PODKLADU

Lepený povrch musí byť čistý, suchý, zbavený prachu a mastnoty. Prípadnú usadenú vodu je nutné najprv z povrchu zotrieť. Pomocou vhodného čističa odstráňte z povrchu prach a nečistoty, prípadne povrch obrúste a následne zotrite prach. V prípade potreby pred aplikáciou zakryte plochy okolo spoja fóliou alebo páskou. Skontrolujte príľnavosť povrchových náterov. Vytvrdnutie spoja je závislé od prítomnosti vlhkosti (vzdušenej alebo z podkladu).

#### SPRACOVANIE

Odrežte vršok kartuše nad závitom (1). Naskrutkujte plastovú špičku a zrežte jej koniec (2). Vložte kartušu do pištole (3). Vďaka receptúre s vysokou počiatočnou príľnavosťou kladie lepidlo pri



vytláčaní väčší odpor. Odporúčame plastovú špičku zrezať na priemer aspoň 8 mm alebo do tvaru V.

**Naneste lepidlo na jeden z povrchov:** (1) vo forme bodov na vyhladenie nerovnomerných povrchov; (2) vo forme vlnovky pre vyššiu počiatočnú pevnosť na širšie povrchy, alebo (3) ako rovné pásy na menšie povrchy. V prípade vonkajšieho použitia naneste vertikálne pásy. Po každej aplikácii uvoľnite spúšť pištole, aby lepidlo ďalej nevytekalo. Lepené diely k sebe pritlačte, kým je lepidlo ešte vlhké (do cca 15 minút), v prípade potreby v priebehu niekoľkých minút upravte polohu lepených povrchov a znovu pritlačte. Ťažké predmety zafixujte počas minimálne 24 hodín. Minimálna hrúbka vrstvy lepidla je 1 mm. V prípade lepenia nenasiakavých materiálov nesmie lepidlo tvoriť väčšie súvislé plochy, jednotlivé pásy lepidla sa nesmú spojiť.

**Tmelenie:** Pattex FIX Extreme Total naneste do škáry (max. šírka 20 mm, bez možnosti na pohyb spoja). Dbajte na rovnomerné vyplnenie škáry bez vzniku vzduchových bublín a dutín. Počas otvorenej doby vtlačte tmel do škáry vhodným nástrojom. Na dokonalé uhladenie povrchu škáry použite zriedený vodný roztok čistiaceho prostriedku (cca 5 % až 7 %). V prípade potreby zakryte okolie škáry zakrývacou páskou. Po aplikácii lepidla odstráňte zakrývaciu pásku ešte pred jeho zaschnutím na povrchu (cca 10 min.). Povrch vyhladte roztokom čistiaceho prostriedku. Vytvrdnutý spoj je pretierateľný farbami. Vhodné sú akrylátové farby na báze vody.

## NEPREHLIADNITE

Práce vykonávajte pri teplote od +5 °C do +40 °C. Čerstvé zvyšky lepidla ihneď odstráňte pomocou vody s veľkým množstvom čistiaceho prostriedku, liehom alebo iným vhodným rozpúšťadlovým čističom. Vytvrdnuté lepidlo je možné odstrániť iba mechanicky. V prípade lepenia na lakované a inak povrchovo upravené podklady alebo v prípade pretierania vytvrdnutého lepidla odporúčame vykonať test kompatibility produktov. V prípade farieb a lakov vytvrďujúcich vzdušným kyslíkom môže dôjsť pri pretieraní k predĺženiu doby ich vytvrdenia, k farebným odchýlkam a lepkavosti ich povrchu. Vytvrdnuté lepidlo Pattex FIX Extreme Total pretierajte až po jeho úplnom vytvrdení. Nepoužívajte Pattex FIX Extreme Total na zasklievanie, na bitúmenové podklady alebo podklady uvoľňujúce olej, plastifikátory a rozpúšťadlá. Nevhodné na použitie pri trvalom kontakte s vodou alebo pri kontakte s tlakovou vodou, napríklad v bazénoch, v potrubí a pod. Nepoužívajte na vyplňanie škár sanitárnej techniky a obkladov v kúpeľniach. Lepidlom Pattex FIX Extreme Total je možné lepiť zrkadlá, ktoré spĺňajú normu EN 1036-1. V prípade neznámej kvality zrkadla alebo veľkých projektov konzultujte vhodnosť použitia s výrobcom. Po vytvrdení nespotrebovaného obsahu odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

**Prvá pomoc:** Pri kontakte s pokožkou ju umyte vodou a mydlom, ošetríte vhodným regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí ich vyplachujte pod tečúcou vodou cca 15 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústnu dutinu, vypite 1–2 poháre vody a vyhľadajte lekára.

## SKLADOVANIE

12 mesiacov od dátumu výroby, pri skladovaní v originálnom a nepoškodenom (neotvorenom) balení, suchom prostredí, pri teplote od +10 °C do +25 °C.

## BALENIE

kartuša 440 g

## TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Báza</b>	Flextec-Polymér (silanový polymér vytvrďujúci vzdušnou vlhkosťou)
<b>Farba</b>	biela
<b>Zápach</b>	slabý alkoholový
<b>Teplota spracovania</b>	+5 °C až +40 °C (vzduchu aj podkladu)
<b>Konzistencia</b>	neprepadáajúca sa pasta
<b>Hustota</b>	cca 1,65 g/cm <sup>3</sup> (podľa ISO 2811-1)
<b>Zaschnutie na povrchu</b>	cca 10 minút*
<b>Otvorená doba</b>	cca 15 minút*
<b>Doba vytvrdenia</b>	cca 2 mm/24 hodín
<b>Okamžitá príľnavosť</b>	cca 35 g/cm <sup>2</sup> (350 kg/m <sup>2</sup> )
<b>Vypĺňa škáry</b>	až do 20 mm
<b>Tvrdosť (Shore A, ISO 868)</b>	cca 60
<b>100 % Modul pružnosti (DIN 53504)</b>	cca 1,5 N/mm <sup>2</sup>
<b>Pevnosť v ťahu (DIN 53504)</b>	cca 1,6 N/mm <sup>2</sup>
<b>Konečná pevnosť (EN 205)</b>	cca 2,0 N/mm <sup>2</sup>
<b>Teplná odolnosť</b>	-30 °C až +80 °C, krátkodobo až +100 °C
<b>Orientačná spotreba</b>	cca 300 g/m <sup>2</sup>
<b>Zmraštenie (ISO 10563)</b>	cca -3 %

\* Údaje zistené pri teplote +23 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50 %

### UPOZORNENIE:

Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizácii a na množstvo používaných materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame urobiť vlastné skúšky, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Používajte len odporúčané výrobky a riadte sa pokynmi výrobcov podlahových krytín. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.

### DISTRIBUTÉR

Henkel Slovensko, spol. s r.o.  
Záhradnícka 91, 821 08 Bratislava  
Tel.: 02/50 246 111  
Fax: 02/50 246 384  
www.pattex.sk