



STAUF

seit 1828

STAUF EXTREME TACK

DISPERZNÍ MONTÁŽNÍ LEPIDLO



Číslo produktu

121810

Popis produktu

- připraven k použití
- není třeba odvětrání
- vynikající přilnavost
- přilnavost $\geq 20 \text{ g/cm}^2$ (podle patentu WO 01/74961 A1)
- k dispozici také v kartuších pro těsnicí pistole

Vhodné pro následující typy podlah

- betonové zdi
- dřevěné podlahy v interiéru
- zdivo
- cementová omítka

Rozsah použití

- pro instalaci různých stavebních materiálů, např. skleněné vlákno,
- dřevovláknité a minerální vláknité desky

Vlastnosti produktu

- odolný proti stárnutí
- odolný proti zásadám
- bez rozpouštědel
- konzistence pasty
- rychleschnoucí

Vhodné podložky

- lišty (dřevo, PVC)
- soklové lišty
- profilové pásy
- ozdobné lišty
- panely (potažené dřevem)
- slínek a cihly
- skleněné, dřevěné a minerální desky
- polystyrenové desky
- moltoprenové pyramidové desky

Barva

bílá

Spotřeba na m²

záleží na podkladu

Doba zpracovatelnosti

cca 15 min při 20 °C

ACARA PRAHA, s.r.o., U Trati 3240/44, 100 00 Praha 10
 Telefon: +420 232 000 888 • E-mail: acar@acara.cz
 IČ: 25793055 • DIČ: CZ25793055

www.acara.cz
STAVEBNÍ
LIŠTYPODLAHOVÉ
LIŠTYSTAVEBNÍ
CHEMIE

PODLAHY

OBKLADY
A DLAŽBY

NÁŘADÍ

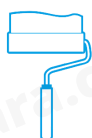
ČISTÍCÍ ZÓNY
A ROHOŽE

Doba odvětrání	žádná
Pochůznost	po přibližně 24 hodinách
Další instrukce 1	<ul style="list-style-type: none"> instalace pásu: cca 60 g/m instalace na plech a panely: 1 - 1,5 kg/m² těžké pláty (≥ 6 kg/qm): až 2 kg/m² Slínek, cihly: 2 - 3 kg/m² Počáteční lepivost ≥ 20 g/cm² (podle patentu WO 01/74961 A1)
Klimatické podmínky v místnosti při práci	minimálně 15 °C, maximálně 75% relativní vlhkost, doporučena max. 65%
Požadavky na dopravu	nesmí promrznout
Požadavky na skladování	nesmí promrznout
Skladovatelnost	12 měsíců
GIS kód	D1
EMI kód	EC1 plus
Dostupné balení	<ul style="list-style-type: none"> 310ml kartuš 3,5kg plastový kbelík



PROHLÍDKA PODKLADU

Podklad musí být pevný, trvale suchý, rovný, čistý a bez lepidel. Zkontrolujte pokojovou teplotu, okolní vlhkost a teplotu podkladu.



PŘÍPRAVA PODKLADU

Podlahu zameťte nebo vysajte. V případě potřeby pískujte, odstraňte protipřílnavé látky a všechny zbytky produktů na podkladu.



ZPRACOVÁNÍ

V závislosti na velikosti balení buď naneste lepidlo z nádoby stěrkou nebo ho vytlačte z kazety. V závislosti na materiálu, který má být instalován, naneste lepidlo buď na celý povrch podlahy, nebo naneste množství o velikosti dlaně, několik milimetrů vysoké. Nainstalujte materiál během doby zpracovatelnosti. Po instalaci lišt je pevně přitlačte. Pro instalaci cihel nebo slínku naneste lepidlo ve vrstvě cca 2 mm. Při instalaci bočních nebo stropních panelů použijte silnější vrstvy lepidla, v závislosti na velikosti prvků a rovnoměrnosti podkladu. Vyrovnajte prvky a podepřete je, pokud je třeba. Skvrny od tekutého nebo vytvrzeného lepidla lze odstranit vlažnou mýdlovou vodou.



POCHŮZNOST

V kapalném stavu je počáteční lepivost velmi vysoká. Doba úplného vytvrzení lepidla závisí na nanesené tloušťce vrstvy, absorpční schopnosti podkladu a klimatu v místnosti.



OMEZENÍ ODPOVĚDNOSTI

Výše uvedené pokyny jsou založeny na zkouškách našich nejnovějších produktů a materiálů a jsou svou povahou pouze doporučeními, protože nemáme žádnou kontrolu nad skutečnou kvalitou provedené práce, použitými materiály a pracovními podmínkami. Jako takové nepředstavují žádnou přímo ani nepřímo vyjádřenou záruku. Totéž platí pro naše obchodní a technické konsultační služby, které poskytujeme zcela zdarma a nezávazně. Proto velmi doporučujeme před vlastní prací provedení zkoušek přímo v místě pokládky, aby tak bylo možné posoudit vhodnost produktu pro zamýšlený účel. Vydáním tohoto technického listu pozbývají všechny dřívější technické informace (technické listy, instalační doporučení a další související informace) platnosti.