

STAUF SP SPOT TACK Montážní lepidlo

Univerzální montážní lepidlo pro lepení umělého trávníku a budování sportovišť

Zvláštní charakteristické znaky:

- ▶ vysoká lepící síla
- ▶ odolné vůči vodě
- ▶ dobrá odolnost proti statickému namáhání
- ▶ rychlé dosažení potřebné pevnosti
- ▶ velmi dobrá počáteční přilnavost



Vhodné povrchové krytiny

- ▶ stěrkové hmoty STAUF
- ▶ beton (drsňý povrch)
- ▶ asfalt
- ▶ potěry

Vhodné podkladové pásy

- ▶ spojovací páska C 145
- ▶ spojovací páska C 345
- ▶ spojovací páska P 145
- ▶ spojovací páska C 140
- ▶ spojovací páska C 230

Vlastnosti výrobku

- ▶ snadné nanášení
- ▶ odolný proti teplu a chladu

Barva

- ▶ zelená
- ▶ béžová

Doba pro pokládání

- ▶ 5 - 15 min. při 20 °C

Zatížitelnost

- ▶ po 24 - 48 hodinách

Dodatečné pokyny 1

- ▶ spotřeba: závisí na lepeném materiálu

Prostorové klima pro zpracování

- ▶ min. 15 °C, max. 75% rel. vlhkosti vzduchu,
ideálně max. 65% rel. vlhkosti vzduchu

Trvanlivost

- ▶ 6 měsíců

Dodávané velikosti obalů

- ▶ 310 ml umělohmotná náplň

Požadavky na dopravu

- ▶ bez mrazu

Skladovací podmínky

- ▶ bez mrazu

Giscode

- ▶ RU1

STAUF SP SPOT TACK

Montážní lepidlo



Zpracování

Lepené plochy musí být suché a bez prachu a bez tuku. Podle materiálu naneste lepidlo jednostranně v bodech, pruzích, nebo celoplošně. Lepený dílec přiložte, případně opravte jeho polohu a pevně přitlačte. V případě potřeby zafixujte na dobu 12 hodin. Čerstvé zbytky lepidla okamžitě odstraňte. Vytvrzené lepidlo lze odstranit již pouze mechanicky.

Ostatní pokyny

Lepidlo tvrdne působením reakce s vlhkostí. Rychlost vytvrzení se urychlí zvýšenou teplotou okolí. U mnoha materiálů a podkladů může být případně nutné provést před lepením vlastní zkoušku.

Omezení ručení

Výše uvedené údaje odpovídají současnému stavu vývoje. Je nutno je v každém případě považovat za nezávazné, protože nemáme žádný vliv na pokládání a podmínky pokládání jsou místně rozdílné. Nároky, vzniklé na základě těchto údajů jsou proto vyloučeny. To platí také pro obchodní a technické poradenství, které poskytujeme zdarma a nezávazně. Proto doporučujeme provést dostatečný počet vlastních pokusů s cílem zjistit, zda se tento výrobek hodí pro předpokládaný účel použití. Se zveřejněním těchto údajů ztrácí platnost všechny předchozí technické informace (technické listy, doporučení pro pokládání a jiné údaje, určené pro podobné účely).