

DELTA®-MULTI BAND

Univerzálna lepiaca páska



DELTA®-MULTI BAND

Návod pre spracovanie

Pre zlepenie vhodných fólií

- Hladké, až ľahko porézne fólie z PE (polyetylén), PA (Polyamid) a hliníkom laminované fólie
- Povrchovo spevnené fólie z PP (polypropylén)
- Baliaci sulfátový papier
- Všetky fólie DELTA® (vždy na potlačenu stranu fólie)

Pre napojenia vhodných podkladov

- Hobľované drevo
- Tvrdé dosky na báze dreva ako OSB / drevotrieska ak je potrebné, penetrovat' napr. s DELTA®-HF PRIMER, alebo DELTA®-EASYFIXX
- Tvrdý plast
- Kov
- Sklo
- Porézne, ako aj savé podklady (drevovláknité dosky atď.) sa musia pred zlepením ošetriť použitím DELTA®-HF PRIMER / DELTA®-EASYFIXX / DELTA®-PREN pre dosiahnutie dobrého lepiaceho povrchu a tým zabezpečiť vysokú príľnavosť (adhéziu).

Spracovanie

- Fólie a podklady musia byť nosné, suché, bez námrazy a inovate, bez prachu, špiny a masntôt, bez zmäčkovadiel a bez hmôt, ktoré odpudzujú lepidlo.
- Odporúča sa vykonať skúšku lepenia priamo na mieste.
- Povrchové napätie podkladu by malo byť $\geq 36 \text{ mN/m}$
- Zlepované fólie sa musia pokladať a prikotviť bez pnutia a záhybov
- Zlepovanie jednotlivých pásov fólií musí byť bez medzier – t.z. bez záhybov a bez miest, kde chýba fólia.
- Lepiaci sila je závislá od skladovacích podmienok, od pokladu, od okolitého prostredia a času. Konečná pevnosť lepeného spoja sa vytvára časom. Teplotná odolnosť: -40°C až $+80^\circ\text{C}$, teplota spracovania: $+5^\circ\text{C}$ až $+40^\circ\text{C}$.
- Lepiacu pásku pred spracovaním skladovať v temperovanom sklade (nie v mraze)
- Lepiaci páska musí byť aplikovaná na podklad bez pnutia, ťahového a šmykového napätia. Musí byť zabezpečené, aby po zlepení nenastalo žiadne pnutie, napr. pri montáži lát pod parozábranou pre zabránenie jej prevísaniu.
- Najlepšie zlepenie sa dosiahne, keď pásku pritlačíme na podklad pomocou prostriedku na rozloženie tlaku, napr. pevnou špongiou.
- Priebeh stavebných prác je potrebné koordinovať tak, aby počas a po lepení neprekročila relatívna vzdušná vlhkosť 80%.
- Je potrebné zabrániť trvalému pôsobeniu vplyvov vlhkosti
- Pásku je potrebné lepiť len na časti, ktoré nie sú pohľadové, nakoľko pásku nie je možné dodatočne odstrániť.
- Lepiaci páska nie je trvalo UV odolná a je ju potrebné zakryť najneskôr do 6 mesiacov od spracovania a chrániť pred svetlom.

Obsah tohto technického listu zodpovedá aktuálnemu stavu poznania k jeho vydaniu a nevznáša žiadny nárok na úplnosť. Uvedené údaje nezabavujú jednanie vo vlastnej zodpovednosti. S vydaním tohto technického listu strácajú všetky predchádzajúce technické listy ich platnosť. Omly a gramatické chyby vyhradené. Prosíme taktiež o zohľadnenie montážneho návodu k DELTA®-Poistným hydroizoláciám, montážneho návodu k DELTA®-Vzduchotesným a parotesným vrstvám a taktiež Návodu na spracovanie DELTA®-Tesniaceho programu! V ostatnom platia naše všeobecné obchodné podmienky.



Dörken SK, s.r.o.
Nádražná 28
900 28 Ivanka pri Dunaji

☎ +421 2 45 94 49 17
✉ dorken@dorken.sk

🌐 www.dorken.sk
📺

Kontakt na regionálnych technicko – obchodných poradcov nájdete na našej internetovej stránke v sekcii Kontakt

Člen skupiny **DÖRKEN**