

RAPID TACK PK 75

Rychlé PU montá0ní lepidlo . bez obsahu rozpouzt del

OBLAST POUŽITÍ:

Rychlé PU montá0ní lepidlo bez obsahu rozpouzt del pro pevnostní spoje kov (nap . hliníku, jakostních ocelí, oceli a m di), stejn jako pro lepení d eva a d evovláknitých materiál (d evot ískové desky, p ekli0ka apod.), p írodního i um lého kamene a keramiky, izola ních materiál (v etn Styroporu), protipo0árních stavebních desek na bázi sádry, plast jako nap . tvrzeného PVC, sklolaminát atd. (s výjimkou PE, PP, Teflonu apod.).

ZVLÄÜTNÍ VLASTNOSTI:

- snází kontakt s p írodním kamenem
- bez obsahu rozpouzt del
- pachov neutrální
- stabilní konzistence
- rychlé tvrdnutí dosahující extrémní pevnosti lepeného spoje
- lze brousit, p etírat, lakovat
- univerzální pou0ití
- pro interiér i exteriér
- dobrá teplotní odolnost

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Báze	polyuretan . bez obsahu rozpouzt del
Systém zrání	reakcí s vlhkostí
Viskozita	pastózní . stabilní
Specifická hmotnost	1,53 g/cm ³
Pevnost ve smyku dle DIN 53504 (buk/buk)	10 N/mm ²
Montá0ní pevnost (23 °C)	20-30 minut
Teplota p í zpracování	+5 °C a0 +40 °C
Teplotní odolnost	cca . 35 °C a0 +110 °C
Otev ená doba (23 °C/50 % rel. vlhkosti vzduchu)	cca 5 . 10 minut
Spot eba	150 . 300 g/m ²
Skladování	v uzav eném p vodním obalu, v suchu, chra te p ed mrazem
Skladovatelnost	12 m síc

P ÍPRAVA PODKLADU:

Lepené povrchy musí být pevné, nosné, suché a ísté. Zvlázt je t eba odstranit prach a zbytky olej a tuk . Hladké podklady se o ístí a odmastí Volné ástice se z pórovitých podklad odstraní ocelovým kartá em nebo p ebrouzením.

Uzáv r kartuze se odstraní nožem a0 u závitu, nazroubuje se zpi ka a na pořadovaném míst se zikmo od ízne. Kartuze se vloí do aplika ní pistole. **RAPID TACK PK 75** se nanází jednostrann ve form pás nebo bod . Lepené povrchy musí být p iloženy do 3 minut. T ůzí materiály musí být do vyzrání lepidla fixovány k podkladu. P i montáoi desek se lepidlo nanází ve form pruh (odstup cca 20 cm). Aby lepidlo dob e pokrylo podklad p íkládají se desky s posunutím v lepidle. Rychlost tvrdnutí lepidla siln závisí na podkladu, teplot okolního prost edí, síle nánosu lepidla a vzdužné vlhkosti. Pro urychlení tvrdnutí je možné podklad nebo povrch lepidla lehce navlh it nást íkem vodní mlhy. Pro speciální p ípady použití se s dotazy, prosíme, obra te na nazeho obchodn -technického poradce.

lüt NÍ:

V nevyzrálém stavu lze lepidlo o ístít edidlem. Vyzrálé lepidlo je jí0 odstranitelné pouze mechanicky.

D LEPI TÉ UPOZORN NÍ:

Zabra te kontaktu lepidla s materiály s obsahem zm k ovadel nebo bitumenu, jako nap . butyl, EPDM, neopren, izola ní erné nát ry atd.). Zabra te kontaktu lepidla se zinkem . tvorba koroze. Vyzrálé lepidlo není elastické.

DODÁVANÉ BALENÍ:

kartuýe - 435 g

Tímto návodem Vám chceme co nejlépe poradit na základ nazich zkuzeností a pokus . Záruku pro výsledný efekt v jednotlivých p ípadech p esto nem ůeme p evzít a to pro velké množství variant použití a pro námi neovlivnitelné skladovací i zpracovací podmínky. Doporu ujeme proto provést vlastní zkoušky.

Tímto vydáním pozbývají platnost vezkerá vydání p edchozí.

Vydání: 11. 11