

Použitie:

- Lepidlo na fólie **FORTAX®6500** lepi spoľahlivo a trvalo elasticky fólie z PE, PP, PVC, EPDM, hliníka a papiera, ale tiež lepenku a flísové materiály na podklady z kameňa, betónu, omietky, dreva a rôznych kovov.

- Lepené plochy musia byť pevné, čisté, suché a zbavené nečistôt, ako sú tuky, těr, asfalt, silikón, tenzidy, prach a ďalšie. Prúžok lepidla na fólie **FORTAX®6500** s hrúbkou 4 až 6 mm nanášajte na podklad. Nerovnosti je nutné vyrovnat' nanesením väčšieho množstva lepidla. Hornú vrstvu parotesnej fólie voľne položte a zľahka priťlačte na prúžok lepidla. Mala by zostať zachovaná hrúbka vrstvy lepidla 3 až 5 mm. Dbajte na to, aby lepený spoj nebol zvrásnený a zostal utesnený.

- **V priebehu schnutia (v závislosti od teploty a naneseného množstva 2 až 3 dni) lepené spoje nezaťažujte ťahom!**

Technické dáta:

Základná surovina	akrylátová disperzia
Farba	zelená
Konzistencia	pastovitá, stabilita
Merná hmotnosť	1,3 g/cm ³
Teplotná odolnosť	-20°C až +80°C
Priľnavosť (DIN EN 1939)*	≥ 5 N / 25 mm
Teplota spracovania	0°C až +40°C
Doba vytvrdzovania	asi 2 mm / 24 h (orientačne)
Skladovanie	chránené pred mrazom pri 5°C až +25°C
Životnosť	neotvorené balenie - 12

Ďalšie technické údaje o **LEPIDLE FORTAX®6500** na požiadanie.

Silno zvýraznené štandardné rozmery; dodací termín u neštandardných rozmerov je individuálny podľa dohody so zákazníkom.

Vyhradzuje si zmeny rámcí ďalšieho vývoja produktu Vydané november 2005 • nahrádza vydanie z augusta 2005.

Vyššie uvedené chemickofyzikálne parametre a parametre z oblasti aplikačnej techniky týkajúce sa lepiaceho pásu uvádzame na základe vlastnej skúšky a skúseností. Lepiaci pás sa používa v nespočetných technických priemyselných odvetviach. Požiadavky na lepiace pásy sú preto veľmi odlišné, takže užívateľ si musí pred použitím bezpodmienečne sám vyskúšať vhodnosť našich produktov na svoj špeciálny účel. Všetky údaje, pokyny a odporúčania sú bez záruky. Zmeny technických údajov sú vyhradené. Vzorčky sú k dispozícii bezplatne; okrem toho sa bezplatne a nezáväzne zaoberáme otázkami a problémami týkajúcimi sa aplikačnej techniky a skúšame lepené spoje s originálnymi materiálmi podľa bežných noriem alebo špecifikácií zákazníkov



Opis:

FORTAX®6500 je lepiaca tesniaca hmota na báze disperzie, určená na vzduchotesné zliepanie parotesných vrstiev a na pripájanie týchto vrstiev na stavebné konštrukcie. Vďaka svojej trvalej elasticite je lepidlo schopné dilatovať spolu so stavbou, zároveň je ale zaručené i trvalé utesnenie Lepidlo na fólie **FORTAX®6500** spoľahlivo prilepí väčšinu bežných parotesných vrstiev, a to ako vo forme fólií, tak i lepenku a vlísy rôznych druhov. Tieto vrstvy je možné lepiť na podklady z kameňa, betónu, omietky, dreva a rôznych kovov.

Jednotky balenia:

Kartuša á 310ml
Jednotka balenia: **12 kartuší / kartón**
(spotreba asi 12,5 bm na 1 kartušu)

Črievko á 600ml
Jednotka balenia: 12 črievok / kartón
(spotreba asi 24 bm na 1 črievko)

Certifikované u DQS
podľa DIN EN 9001: 2000
reg. číslo 56398-QM



Distribúcia v SR:
S.N.A.I.L. s.r.o.

Rastislavova 14
951 41 Nitra-Lužianky
tel./fax: +421 37 6555841
e-mail: nitra@soudal.sk
internet: www.gerband.sk

TECHNICKÉ LISTY