

TECHNICKÝ LIST - LEPÍCÍ PÁSKA COROMIX®.

Coromix® je oboustranně lepicí páska vyztužená polyesterovým vláknem.

Páska Corobit je určena k lepení plypropylénových fólií popř. fólie s jiným materiálem.

Montáž :

Pásku je potřebné celoplošně nalepit na podklad, který musí být bez prachu, mastnot a vlhkosti. Čím větší přitlak při lepení, tím je lepší lepicí síla pásky. Porózní podklady doporučujeme napenetrovat primerem. Teplota zpracování je od 0 °C. Páska je vhodná na lepení OSB, MDF desek, fólií, dřeva, kovu, plastů, cihel, jemné omítky, hladké povrchy bez silikónu a vosku ...

Tepelná odolnost: od - 30 °C do + 120 °C



Skladování: Na suchém a chladném místě v kartónech max. 1 rok. Jednotlivé rolinky skladovat na sobě jen s dělicím papírem.

Technické parametry pásky Coromix®	
Složení	Akrylátová disperze vlákniny vyztužený polyester
Lepidlo	1,5 mm
Krycí materiál	Silikónový papír
Lepicí síla:	DIN EN 1939 (2003) min. 20 N/25mm
Šířka	20 mm
Návin v roli	25 m / 50 m
Balení v kartónu	12 ks
Tepelná odolnost	od - 30 °C do + 120 °C
Teplota zpracování	od 0 °C
Odolnost proti stárnutí	30 let
Skladování	V suchu a chladu
UV stabilita	3 měsíce