

CHARAKTERISTIKA

MASTERSil® – JUMBO FIX je jednosložkové ekologické lepidlo (modifikovaný MS polymer) bez silikonu, isokyanátu, rozpouštědel. V průběhu vytvrzování (vzdušnou vlhkostí) bez zápachu, odolává UV záření, rozpouštědlům, zředěným chemikáliím, plísním, je přetíratelný nejen po vytvrzení, ale již v čerstvém stavu (slučitelnost nátěru s lepidlem doporučujeme odzkoušet). Lepidlo se vyznačuje vynikající počáteční přidržitelností a výrazně snižuje potřebu zajištění a pomocné fixace – především u stropních a vertikálních aplikací. Výborná přilnavost k široké škále materiálů, dřevo, omítka, zdivo, plasty (doporučujeme odzkoušet), smalty, zrcadla, sádkokarton, polykarbonáty obecně, PVC, sklo apod. Nevhodné pro lepení teflonu, polyetyleny, polypropylenu.

POUŽITÍ

MASTERSil® – JUMBO FIX je díky unikátním vlastnostem určen pro lepení i tmelení jak v domácnostech, tak i v průmyslu (stavebnictví, výroba vagonů, kontejnerů, karosérií, lodí, člunů, klimatizace, vzduchotechniky, zasklívání vozidel, pružné lepení a spárování ve stavebnictví, lepení panelů, izolačních a dekoračních materiálů, obkladů, lepení zrcadel). Tmel má vysokou odolnost proti plísním a výbornou adhezi k porézním i neporézním podkladům bez použití primeru, nevytváří bublinky a je snadno zpracovatelný. Nezanedbává skvrny na porézních materiálech.

APLIKAČNÍ POSTUP

Podkladové plochy musí být suché až mírně vlhké, odmaštěné a odprášené. Odřízněte špičku kartuše nad závitem, našroubujte aplikační špičku vytlačovací pistole a nanášejte lepidlo na jednu z lepených ploch, s lepeným spojem možno manipulovat po dobu do 5 minut. Přebytké čerstvé lepidlo odstraníte pomocí běžných

rozpuštědel, zvlukanizované pomocí MASTERSil® - Odstraňovač silikonu a pěny nebo mechanicky. U většiny lepení není třeba fixace lepeného spoje, v případě extrémního zatížení (např. půlcihla na stěnu) stačí fixace v desítkách minut dle teploty a vlhkosti okolí.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Systém reakce	vulkanizace vzdušnou vlhkostí
Teplota zpracování	+5°C až +40°C
Teplotní odolnost	-40°C až +100°C, krátkodobě +160°C
Objemová hmotnost	1,56 g/ml
Povrchový škraloup	10-20 minut
Rychlost vysychání	2 – 3 mm/24 h.
Pevnost v tahu	2,28 MPa
Tažnost	300 %
Tvrdost	60 ShA
Lineární smrštění	<1 %
Modul	1,40 N/mm ²
Trvalá deformace	25%

BARVA

Slonová kost, bílá, transparentná

BALENÍ

kartuše 290 ml, v kartonu 12 ks

ŽIVOTNOST A SKLADOVÁNÍ

V originálních obalech při teplotě +5°C až +25°C po dobu 18 měsíců.

UPOZORNĚNÍ

Před použitím se seznamte s informacemi na obalu výrobku nebo v bezpečnostním listu.

Vlastnosti výrobku v době expirace odpovídají údajům v technickém listu, veškeré údaje v technickém listu jsou předkládány v dobré víře na základě našich vlastních zkoušek a podkladů od našich dodavatelů. Možnosti použití dodávaných materiálů jsou tak rozsáhlé a různorodé, že není možné obsáhnout všechny varianty použití s podrobným popisem, z těchto důvodů nepřijímáme obecnou odpovědnost za takové použití výrobku, které nebylo konzultováno s naším technickým oddělením. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami nebo konzultovat s technickým oddělením.