

# PROCOLLE MS POLYMERE

*mnohostranný flexibilní těsnící a lepicí tmel*

## CHARAKTERISTIKA

- jednosložkový tmel s rychlým účinkem na bázi MS polymeru
- vysoce přilnavý, flexibilní, lepicí suché i mokré povrchy
- velmi rychle polymerizuje a zasychá bez zmenšení objemu
- neobsahuje silikon, rozpouštědla a izokyanáty
- odolný vůči uhlovodíkům, ředěným kyselinám, slané a chlorované vodě
- nepodléhá UV záření, drsnému počasí, plísňím a stárnutí
- přilne ke sklu, kovu (hliník, nerez., galvanizovaná i lakovaná ocel), dřevu, betonu, kameni, PVC, polystyrénu, keramice, duroplastu a termoplastu

## VYUŽITÍ

- používá se na všechny aplikace v průmyslu, v autoopravnách, stavebnictví, zdravotnických zařízeních a ve všeobecné údržbě
- k lepení částí karoserie, spoilerů, izolace (i na mokřém povrchu), podlahovin, panelů, fasád, lemování střech, dlaždic, kamene, mramoru, plechů, zrcadel, štítků, izolace ve chladírnách, odpadů a ventilace
- je alternativou k montážním lepidlům na dřevo, PU lepidlům, silikonovým těsněním, akrylu a butylenovým tmelům

## NÁVOD NA POUŽITÍ

Slepované nebo utěšňované povrchy musí být čisté a zbavené prachu a mastnoty. Možno pracovat i na vlhkém povrchu. Vymáčkněte dostatečné množství mezi materiály, poté spojte a případně zafixujte. Dle potřeby nutno rychle vyhladit, aby se nevytvořila slupka. Poté možno přelakovat bez nutnosti zaschnutí. Nepoužívejte na polyuretany.



## VLASTNOSTI

Skupenství:	polymerní pasta
Barva:	bílá
Aplikační teplota:	+5°C - +35°C
Vznik povrchové slupky:	10 min. při 23°C
Tepelná odolnost:	-40°C - +90°C
Hustota při 20°C:	1,40 g/cm <sup>3</sup>
Rychlost polymerizace:	4 mm za 24 hodin
Shoreova tvrdost:	51 (po 4 týdnech ve vrstvě 6 mm)
Zvětšení v případě prasknutí:	> 500%
Odolnost vůči prasknutí:	3,3 až 3,5 MPa

## SKLADOVÁNÍ

Skladujte v suchu, chladu mimo účinky přímého slunečního záření.

Skladujte v originálním neotevřeném obalu na suchém a chladném místě po dobu max. 12 měsíců při teplotě + 5°C do +25°C.

## BALENÍ

PROCOLLE MS POLYMERE je dodáván v balení 310ml kartuše.

## ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Tento informační materiál nenahrazuje bezpečnostní list. Před použitím výrobku si důkladně přečtěte bezpečnostní list.