

Charakteristika

20-500 je 2K polyesterový stříkací tmel. Přilnavost na ocel, skelný laminát, dřevo nebo starší, vytvrzené a přebroušené lakované podklady. Je určen především pro vyplnění pórů, drobných nerovností, hlubších stop po broušení a také ke sjednocení podkladu při opravách větších ploch. Kvůli vysoké citlivosti na vodu je doporučeno broušení na suchu. Před přelakováním vrchní barvou je potřeba odizolovat 2K akrylovým nebo epoxidovým plničem.

Fyzikální vlastnosti



12 měsíců



2004/42/IIB(b)(250)<116



CHP tužidlo 20-905-0050
3 % na váhu, 5 % na objem

Zpracování



2,0 - 2,5 mm
1,6 - 2,0 bar



2 - 5



Mezi vrstvami
Před sušením v kabině

5 - 10 min
10 - 15 min



150 - 300 µm,
max. 1000 µm

Vydatnost: 4 - 6 m²/l

Schnutí



broušení 2 - 3 h

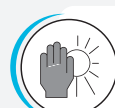


broušení 30 min



20°
1 h s tužidlem CHP

Skladování



Výrobek skladujte na dobře větraném místě při teplotě mezi +5°C a 20°C mimo dosah přímého slunečního záření.

Bezpečnost



Další informace naleznete v bezpečnostním listu.



Tento datový list má pouze informativní charakter. Podle našich znalostí jsou uvedené údaje v souladu s nejnovějšími normami a vycházejí z dlouholetých zkušeností s výrobou našich výrobků. Autorská práva: Q-Company Int. GmbH, všechna práva vyhrazena.