

Technický list

271 Červený penetrační nástřik

Odhaluje praskliny a trhliny

Vlastnosti:

- Penetrant s červeným barvivem pro test trhin bez poškození
- Neobsahuje přísady způsobující korozi
- nízká koncentrace síry a halogenů
- Vhodný pro kovové i nekovové materiály.
- testovaný podle normy DIN EN ISO 3452-2

Rozsah použití:

- Vhodné pro železné i neželezné kovy. Vhodnost pro plasty musí být předem vyzkoušena. Voda a
- rozpouštědlem odstranitelná účinná látka. Odstraňuje vytvrzené polyuretanové zbytky, plastové otisky a jiné nečistoty
- Čistění a odmašťování strojních součástí během údržby apod.
- Vhodný jako příprava před lepením.

Použití:

Před použitím otestujte vhodnost! Plechovku silně protřepejte. Důkladně očistěte díly od mastnoty, oleje a jiných nečistot **270 Speciálním čističem**. Poté nastříkejte na požadované místa a nechte jej působit asi 5 až 10 minut. Odstraňte přebytečné množství penetračního barviva, a to buď opláchnutím povrchu vodou, nebo pomocí mírně navlhčeného hadříku **270 Speciálním čističem**. Povrch osušte.

Ze vzdálenosti asi 20 cm nastříkejte tenkým nástřikem **272 Vývojku bílou**. Příliš velké množství vývojky může skrýt jemné praskliny! Praskliny se zobrazí jako červené čáry, konečné vyhodnocení lze provést asi po 5 - 10 minutách.

K závěrečnému čištění použijte **270 Speciální čistič**.

Dodání : sprej 500ml

Dodržujte pokyny na etiketě a bezpečnostním listu !

Informace o výrobku jsou uváděny s naším nejlepším vědomím. Vzhledem k širokému použití výrobku, nemůžeme převzít jakoukoliv odpovědnost a záruku. Uživatel by měl vždy testovat výrobek pro vhodnost zamýšleného použití.

Všechny textové pasáže podléhají autorským právům společnosti Gecochem Technology s.r.o.