

OTTO Vyhlazovací prostředek

Vyhlazovací prostředek

Vodní roztok povrchově aktivních látek

Pro interiér a exteriér

GL

Vlastnosti

- ▶ Vodní roztok povrchově aktivních látek
- ▶ Dermatologicky testované složení
- ▶ Neodmaštuje pokožku
- ▶ Ředitelný vodou v poměru 2 díly vyhlazovacího prostředku, 1 díl vody
- ▶ Zachovává lesk povrchu tmelu
- ▶ Barevné pigmenty tmelu se nevymývají
- ▶ Nevhodný pro mramor a jiné přírodní kameny

Oblasti použití

- ▶ K vyhlazení povrchu silikonových, polyuretanových a MS hybridních polymerních tmelů

Normy a zkoušky

- ▶ Na základě výsledků testů in vivo zkoušky kompatibility (protokol o zkoušce z Institutu Fresenius, D-65232 Taunusstein) je vyhlazovací prostředek klasifikován z hlediska možného dráždivého účinku na kůži jako nezávadný.

Technický popis

Teplota skladování od/do [°C] 0 / + 35

Stabilita při skladování při 20 °C/50% rel. vlh. vzduchu [měsíce] 12¹

1) Skladovat bez přístupu mrazu

Návody k použití

Pro použití ve spojení s mramorem a jiným přírodním kamenem doporučujeme OTTO vyhlazovací prostředek na mramor a silikon GLM.

Při použití vyhlazovacího prostředku odstraňte veškeré vzniklé vodní pruhy ihned po utěsnění. Pokud bude čištění provedeno později, mohou tyto pruhy zůstat trvale.

Vyhlazovací prostředek nesmí zůstat na tmelené spáře a okolní ploše a zaschnout, protože vysušené zbytky mohou případně vést k optickému poškození (matné/světlé skvrny).

V zásadě se doporučuje použít vyhlazovací prostředek co nejušporněji, tedy např. pouze mírně navlhčit vyhlazovací nástroje nebo vyhlazovací prostředek cíleně nanést čistým štětečkem na povrch tmelu.

Zbytky vyhlazovacího prostředku musí být odstraněny čistou vodou ještě před zaschnutím.

Před použitím kompatibilita se sousedními povrchy, např. zajistit předběžné zkoušky natřeného dřeva.

Kanystřer o objemu 5 l a 10 l je vybaven systémem Anti-Gluck.

Vzhledem k velkému počtu možných vlivů během zpracování a použití musí zpracovatel vždy provést zkušební zpracování a aplikaci.

Konkrétní datum spotřeby najdete na potisku obalu a musí se dodržovat.

Forma dodání

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, NĚMECKO
☎ +49 8684 908-0 | @info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.com/cz

💡 Aplikační poradenství
☎ +49 8684 908-4300
@tae@otto-chemie.de



TĚSNĚNÍ A LEPENÍ



	Plastová láhev 250 ml	Plastová láhev 1000 ml	Plastový kanystr 5 l	Plastový kanystr 10 l	Plastový barel 60 l	Plastový barel s otvorem pro zátku 200 l*
○ bezbarvý	GL-52	GL-57	GL-59	GL-61	GL-65	on request
Kusů na paletě	1	1	1	1	1	1
Kusů v balení			90	30	6	2

* OTTO vypouštěcí kohout 2" s odvodušněním (AERO FLOW) Technický list se prodává samostatně

Bezpečnostní pokyny

Dodržujte bezpečnostní list.

Likvidace

Pokyny k likvidaci viz. bezpečnostní list.

Odpovědnost za vady

Výše uvedené informace a naše rady ohledně aplikační technologie ústně, písemně a prostřednictvím testů jsou poskytovány podle našeho nejlepšího vědomí, ale jsou považovány pouze za nezávazné poradenství, a to i s ohledem na jakákoli práva duševního vlastnictví třetích stran. Informace v této publikaci nezbavují zpracovatele povinnosti provádět vlastní testování našich produktů s ohledem na jejich vhodnost pro zamýšlené procesy a účely. Aplikace, použití a zpracování našich produktů a produktů vyrobených na základě našeho poradenství v oblasti aplikační technologie jsou mimo naši kontrolu, a jsou proto výhradní odpovědností zpracovatele. Pokud aplikace, pro kterou jsou naše produkty používány, podléhá oficiálnímu schválení, je uživatel odpovědný za získání těchto schválení. Vyhrazujeme si právo přizpůsobit produkt technickému pokroku a novému vývoji. Dále odkazujeme na naše všeobecné obchodní podmínky, zejména pokud jde o případnou odpovědnost za vady. Naše všeobecné obchodní podmínky naleznete na www.otto-chemie.de.