



## Technický list 07.83 Vyhlazovací roztok Finisher

**Výrobek** Univerzální pomocný prostředek k vyhlazení těsnících a dilatačních spár za vlhka.

**Vlastnosti**  Biologicky odbouratelný z 90%;  
 Bez agresivních činidel a jiných látek;  
 Vyhlazuje bez důsledků a poškození finální silikonové vrstvy;

**Použití** - Vyhlazovací prostředek pro akrylátové, silikonové a polyuretanové tmely;

**Balení** Láhev 1 litr

**Barva** Mírně nažloutlá

### Technické údaje

Základ	-	roztok aktivních látek	
Konzistence	-	kapalina	
Hustota	g/ml	1,03	
Viskozita	mPa.s	cca. 5000	
pH	1%	7,0 – 7,5	
pH	10%	7,5 – 8,0	
pH	koncentrát	8,0 – 8,5	
Ředění	-	1:55 - 100	
Tepelná odolnost	°C	+5	(Nesmí zmrznout!)
Aplikační teplota	°C	+5 / +40	
Skladovatelnost	měsíce	24	(při teplotách od +5°C do +35°C)

### Pokyny

1. Pro mísení roztoku je nutné používat destilovanou vodu.
2. Dodržovat optimální poměr ředění v rozsahu cca 1,8:100 resp. 1:55 až 1:100 (Finisher: voda). Nepoužívat roztok neředěný nebo silně koncentrovaný! Optimální poměr ředění závisí na požadavku hladkosti / kluznosti povrchu při vyhlazování. Pozn.: Koncentrovanější roztok umožňuje snazší vyhlazení, ale zvyšuje se riziko zanechání skvrn po použití Finisheru spojené s dlouhou časovou prodlevou při jeho odstraňování po vytvrzení silikonu.
3. Ihned po vyhlazení tmelové vrstvy, ji lehce opláchněte nebo pokropte rozprašovačem s destilovanou vodou.
4. Zbytky vyhlazovacího roztoku Finisher je zapotřebí zcela odstranit z povrchu v rozmezí 24 – 36 hodin po aplikaci silikonu vhodnými čisticími prostředky. Čím dříve se Finisher odstraní, tím dokonalejší je výsledek. Předchází se tak tvorbě map. Roztok je možné odstraňovat, jakmile se vytvoří na povrchu silikonu minimálně 1mm silná vrstva, aby nedošlo k poškození dokonalého povrchu silikonové vrstvy. Rychlost vytvoření bezpečné povrchové vrstvy je závislé na okolní teplotě a relativní vlhkosti vzduchu.
5. Je zcela nepřijatelné, aby výrobce čistil okna až v době jejich montáže!
6. Nemíchat do zásoby velké množství roztoku, aby nedošlo ke kontaminaci a znečištění roztoku.

**Pozor.:** Na pokovená skla by se neměli nepoužívat čisticí prostředky obsahující alkohol! Je třeba si pozorně přečíst doporučení výrobce pro údržbu oken a stejně tak návod čisticího přípravku včetně jeho omezení o použití.

Údaje o zápisu do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl B, vložka 2951

Den Braven Czech and Slovak a.s.

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika

Bankovní spojení: KB Křmov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100



## Technický list 07.83 Vyhlazovací roztok Finisher

- Upozornění** Nemíchat do zásoby velké množství roztoku, aby nedošlo ke kontaminaci a znečištění roztoku. Je zcela nepřipustné, aby výrobce čistil okna až v době jejich montáže!
- Čištění** Materiál: ihned vodou  
Ruce: mýdlo a voda, reparační krém na ruce.
- Bezpečnost** Viz «Bezpečnostní list 07.83».
- Aktualizace** Aktualizováno dne: 02.09.2008 Vyhotoveno dne: 11.04.2002

*Výrobek je v záruční době konformní se specifikací. Uvedené informace a poskytnuté údaje spočívají na našich vlastních zkušenostech, výzkumu a objektivním testování a předpokládáme, že jsou spolehlivé a přesné. Přesto firma nemůže znát nejrůznější použití, kde a za jakých podmínek bude výrobek aplikován, ani použité metody aplikace, proto neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Výše uvedené údaje jsou všeobecné povahy. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami. Pro další informace prosím kontaktujte naše technické oddělení.*

Údaje o zápisu do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl B, vložka 2951

Den Braven Czech and Slovak a.s.

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika

Bankovní spojení: KB Krmov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100