

**Obj.č.
703**

Sopro ZEA 703 Zementschleier Entferner Aussen

Silný čistící prostředek s obsahem kyseliny pro odstraňování cementového a vápenného mléka, výkvětů, zbytků malty, silně přilnavých nečistot na povrchy odolávající kyselinám.

- § **aktivní kyseliny se silným účinkem a speciální rozpouštěcí aditiva**
- § **samočinně působící**
- § **pro exteriér**

Oblasti použití

Pro odstraňování cementového mléka u nově provedených obkladů a pro čištění silně znečištěných starých obkladů. Sopro ZEA 703 lze použít na všechny povrchy odolávající kyselinám, jako jsou keramické obklady a dlažby, mozaiky, režné dlažby, přírodní a umělý kámen, atd.

Vzhledem k silnému zápachu při aplikaci se doporučuje použití především v exteriéru.

Barva

čirá, načervenalá

Hodnota pH

< 1

Hustota

cca 1,1 g/cm³

Obsažené látky

kyseliny, neionizované tenzidy < 5%, pomocné látky

Teplota zpracování

5 – 30 °C

Spotřeba

cca 10 – 15 m²/lit

Skladovatelnost

Skladovat v chladu, suchu a chránit před mrazem.
V originálním uzavřeném obalu cca 5 let.

Balení

láhev 1 lit (4 ks v kartonu)
kanystr 5 lit



Vlastnosti	<p>Působením aktivních kyselin se nečistoty naleptávají a velmi rychle rozpouští.</p> <ul style="list-style-type: none"> - samočinně působící - pro exteriér
Zpracování	<p>Čištěný povrch předem navlhčit. Sopro ZEA 703 naředit s vodou v poměru až 1:10. Na povrch se nanáší štětcem a vtírá se do nečistot. Pro velmi silné znečištění se postup opakuje. Následně se povrch omyje vodou.</p>
Upozornění	<p>Při čištění betonu a lisovaného betonu musí být vzato v úvahu narušení povrchu (zdrsnění plochy). Z tohoto důvodu lze doporučit jen občasné čištění v delších časových intervalech. Přírodní kámen obsahující železo (např. Serizzo) se může zbarvit do žlutohněda, protože obsažené kyseliny mohou reagovat se železitými sloučeninami.</p> <p>Nelze použít na materiály citlivé na kyseliny jako je leštěný mramor, broušené teraco, některé dekorativní obklady, eloxovaný hliník, nerezová ocel, zinek atd. Materiály citlivé na kyseliny jsou již po krátkém působení silně narušeny a zbarveny. Před aplikací nutno provést zkoušku.</p>
Likvidace zbytků a prázdných obalů	<p>Nesmí obsahovat zbytky kapaliny, tyto lze v silném zředění vylévat do kanalizace. Odpadový klíč: 060 199. Třída nebezpečnosti pro vodu WGK 1 podle VwVwS ze 17.5.99. Obal je vyroben ze životního prostředí neškodnému polyetylenu (PE) a je recyklovatelný. Vymyté obaly mohou být likvidovány přes tříděný odpad.</p>
Pokyny pro Vaši bezpečnost	<p>Přiřazené symboly nebezpečnosti: C Žiravý</p> <p>Přiřazené R-věty: R 34 Způsobuje poleptání, R 37 Dráždí dýchací orgány</p> <p>Přiřazené S-věty: S 1/2 Uchovávejte uzamčené mimo dosah dětí, S 23 Nevdechujte páry, S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc, S 36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít, S 45 V případě úrazu, nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (je-li možno ukažte toto označení), S 51 Používejte pouze v dobře větraných prostorách.</p> <p>Klasifikace podle VbF: nepodléhá směrnici pro hořlavé kapaliny</p> <p>Třída nebezpečnosti pro vodu (WGK): 1</p> <p>UBA 4541 0002</p>

Údaje obsažené v této informaci jsou popisy výrobku. Představují všeobecné pokyny na základě našich zkušeností a testů a nepřihlíží ke konkrétnímu případu aplikace. Z údajů nelze vyvozovat žádné nároky na náhradu. V případě potřeby se prosím obraťte na náš technický poradenský servis.