

## Epoxi-Verdünnung 854



do rozcieńczania lakierów epoksydowych i powłok podłogowych

### Zakres zastosowania

Specjalny rozpuszczalnik epoksydowy do regulacji konsystencji 2K-Epoxi Varioprimer 865, 2K-Epoxi Varioprimer S 864 i Floortec 2K-Epoxi-Versiegelung 853. Ponadto służy także do czyszczenia używanych narzędzi i urządzeń, a także do czyszczenia narzędzi i urządzeń w systemie powlekania PUR.

### Właściwości

- intensywnie działający, specjalistyczny rozpuszczalnik
- o wysokiej zdolności rozpuszczania
- również do czyszczenia narzędzi

### Opis produktu

<b>Kolor</b>	bezbarwny
<b>Produkt bazowy</b>	Mieszanka rozpuszczalników na bazie alkoholi, aromatów i estrów.
<b>Skład</b>	Węglowodory aromatyczne, C9-C10, octan butylu, ksylen, 2-propanu metylu-1-ol, etylobenzen
<b>Wartość LZO</b>	maks. 840 g/l
<b>Temperatura zapłonu</b>	+25°C
<b>Gęstość</b>	ok. 0,84 g/cm <sup>3</sup>
<b>Opakowania</b>	1 l i 5 l

### Stosowanie

W zależności od wymogów dodać do określonego produktu i dokładnie wymieszać. Przestrzegać dokładniejszych informacji na temat regulacji lepkości poszczególnych produktów.

## Przechowywanie

W suchym i chłodnym miejscu. Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. Szczelnie zamykać napoczęte opakowania.

## Deklaracja

**Kod produktu** M-VM04  
Przestrzegać danych zawartych w aktualnej karcie charakterystyki.

## Wskazówki

**Ostona powierzchni** Otoczenie, a w szczególności szczególnie wrażliwe materiały, należy dokładnie osłonić.

**Dalsze dane** Przestrzegać wskazówek zawartych w kartach praktycznego stosowania poszczególnych produktów.

## Uwaga

Niniejsza instrukcja techniczna bazuje na intensywnych pracach nad rozwojem produktów oraz na wieloletnim praktycznym doświadczeniu. Tłumaczenie odpowiada aktualnej wersji niemieckiej opracowanej z uwzględnieniem niemieckich ustaw, norm, przepisów i wytycznych. Jego treść nie świadczy o istnieniu jakiegokolwiek stosunku prawnego. Użytkownik/nabywca nie jest zwolniony z obowiązku kontrolowania naszych produktów we własnym zakresie pod kątem ich przydatności do planowanego zastosowania. W pozostałym zakresie odsyłamy do naszych Ogólnych warunków handlowych.

Z chwilą ukazania się nowego wydania niniejszej instrukcji technicznej dotychczasowe dane tracą ważność. Aktualna wersja jest dostępna w internecie.

Brillux Polska Sp. z o.o.  
ul. Bronowicka 20  
71-012 Szczecin  
POLSKA  
tel. +48 91 88157-00  
faks +48 91 88157-15  
info@brillux.pl  
www.brillux.pl