

# Schnellkleber Schwarz

Vysoce viskózní černé vteřinové lepidlo

### Doporučené produkty

Refresher-Spray (860051)  
Feindsiosierer, 8 Stück (951136)

### Technická data

Technologie	Ethykanoakrylát
Barva	černá
Viskozita (20°C)	1500 mPas
Hustota	1,06 – 1,10 g/cm <sup>3</sup>
Dopa vytvrzení - hliník   guma	10 – 30 Sek.
100% vytvrzení	24 hodin
Max. velikost výplně mezery	0,15 mm
Teplotní stabilita	-60°C až +100°C
Teplotná vodivost (ASTM 177)	72 – 74
Pevnost v tahu (DIN 53283)	až 180 kg/cm <sup>2</sup>
Skladování při +5°C až +8°C	12 měsíců



Ideální pro lepení černých materiálů

### Vhodné kombinace materiálů pro lepení

Kov	+
Plast*	+
Guma	++
EPDM-Elastomery**	-
Dřevo	+
Sklo/keramika	-
Kůže	+
Speciální vlastnosti	Pro lepení černých materiálů

++ velmi vhodné | + vhodné | - nehodí se

\*Na PP, PE, PTFE nebo silikonové primery

\*\*EPDM = Syntetický kaučuk: podkladové fólie, střešní membrány, bazénové folie apd.

Applikace	Výhody	Kat. číslo
<ul style="list-style-type: none"> <li>Pro lepení pryže, kovu a plastů navzájem</li> <li>Pro černé materiály</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Odolnost vůči nárazům a rázům, odolává vibracím</li> <li>Lepidlo je neviditelné na černých materiálech</li> <li>Velmi silný lepicí efekt</li> <li>Maximální plnicí kapacita spáry: &lt;0,15 mm</li> </ul>	<b>951131</b> <b>Objem</b> 20 g <b>Balení</b> Dóza

# Schnellkleber Entferner

Odstraňovač vteřinových lepidel

### Technická data

Forma	Kapalina
Barva	transparentní
Viskozita (20°C)	0,98 mPas
Hustota	0,82 g/cm <sup>3</sup>
Třída ohrožení vodních zdrojů	1
Skladování při +5°C až +8°C	12 měsíců



Odstraní vteřinové lepidlo bezpečně i z pokožky.

Applikace	Výhody	Kat. číslo
<ul style="list-style-type: none"> <li>Odstraňuje vteřinová lepidla, aniž by došlo k poškození většiny povrchů nebo pokožky</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Odstraňuje lepidlo z rukou, čalounění, plastů a mnoha dalších materiálů bez poškození povrchu</li> <li>V tekuté formě je velice sandná aplikace a hospodárné využití</li> </ul>	<b>951104</b> <b>Objem</b> 20 ml <b>Balení</b> Dóza