



# Enkopur<sup>®</sup> tekoča umetna masa

brezkompromisna zaščita pred vsemi  
vremenskimi razmerami

za varnost na vseh strehah po celotni površini

# Enkopur® tekoča umetna masa

Ker vsaka streha potrebuje zaščito proti vsem vremenskim razmeram!

Najboljši prispevek k ohranjanju vrednosti strehe je zaščitni sloj, ki je odporen proti vsem vremenskim razmeram. Enkopur® tekoča umetna masa tvori skupaj z Enke Polyflex filcem odličen zaščitni sloj pred vsemi vremenskimi razmerami, ki strehe tudi na kritičnih zaključnih področjih zanesljivo varuje pred prodiranjem vlage. Izkoristite prednost varnosti zanesljivega sistema - brez izgube časa, brez nepričakovanih stroškov.

Enkopur® je enokomponentna tekoča umetna masa, odporna proti vremenskim vplivom, ki samodejno vulkanizira in se uporablja za tesnjenje ravnih streh, balkonov, teras in zahtevnih zaključkov. Enke Polyflex filc kot trajna armatura za premoščanje razpok.

Enkopur® kot dolgotrajna zanesljiva tekoča umetna masa: Potrjena in preverjena kombinacija v praksi. Specialni poliuretan-predpolimeri zagotavljajo izjemno hitro odpornost proti dežju in trajno funkcionalnost površine tudi v neugodnih zunanjih pogojih.

Oprijemljivost sistema je z uporabo ustreznega predpremaza zelo dobra na skoraj vseh v gradbeništvu običajnih podlagah. Prepustnost vodne pare je odlična, morebitna prisotna vlaga v podlagi lahko vedno izhlapi, medtem ko površine, problematična področja in zaključki, zagotavljajo dolgotrajno tesnjenje!

Podrobna navodila za uporabo so navedena na spletni strani [www.enke-werk.de](http://www.enke-werk.de)

## Enkopur® tekoča umetna masa z Enke Polyflex filcem:

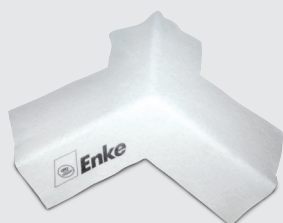
Zanesljiva zaščita tudi na zahtevnih zaključnih področjih!



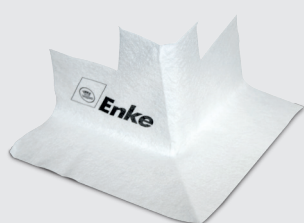
Filc v kolutu



Manšeta



Notranji vogal



Zunanji vogal

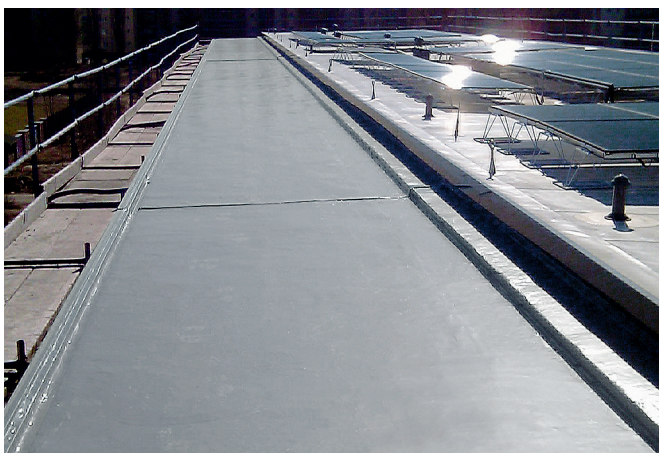
## Enkopur® Prednosti sistema

- Tesnjenje brez spojev, odporno proti vremenskim razmeram
- Obstočnost proti vremenskim vplivom
- Enokomponenten
- Samodejno vulkanizira
- Nenavadno hitra odpornost proti dežju
- Zelo dobra oprijemljivost
- Odlična prepustnost vodne pare
- Evropsko tehnično soglasje skladno z ETAG 005 (ETA-04/0020)
- Splošni gradbeni atest odpornosti proti letečim iskram in sevajoči vročini v skladu z DIN 4102
- FLL certifikat (test preverjanja protikoreninske odpornosti premazov za ozelenjene strehe v skladu s postopkom FLL)
- Preverjena odpornost na točo
- Hladna obdelava (varjenje ni potrebno)

# Enkopur®

## Področja uporabe

Za zanesljivo tesnjenje:



• Ravnih streh



• Dvignjenih gradbenih elementov



• Teras in balkonov



• Zaključkov pri vratih z nizko višino, notranjih in zunanjih vogalov



• Kritičnih, zahtevnih zaključnih področij



• Oglatih žlebov

# Enkopur®

## Tehnični podatki

<b>Osnova:</b>	Poliuretan-predpolimer
<b>Gostota:</b>	1,4 g/cm <sup>3</sup> pri 20 °C
<b>Viskoznost:</b>	ca. 6000 mPas/20 °C (tikotropen)
<b>Raztezanje:</b>	ca. 40 % vključno s filcem
<b>Natezna trdnost:</b>	ca. 7 N/mm <sup>2</sup> vključno s filcem
<b>Faktor <math>\mu</math>:</b>	ca. 1550
<b>Čas nastajanja skorje:</b>	ca. 2 uri pri 20 °C in 60 % relativni zračni vlažnosti
<b>Barva:</b>	srebno siva, črna
<b>Odpornost:</b>	Odpornost proti morski vodi, slani vodi, industrijskim plinom, UV žarkom in kisiku. Organska topila povzročajo nabrekanje proizvoda Enkopur® in zaradi navedenega z njim ne smejo priti v neposreden stik.
<b>Skladiščenje:</b>	Najmanj 12 mesecev v originalno zaprti embalaži.
<b>Umetno staranje:</b>	Po 10.000 urah ima površina matiran videz (Q.U.V. - B/4h, UV/4h, 100 % relativna zračna vlažnost pri 60 °C izmenično), drugače brez sprememb.
<b>Oblika dobave:</b>	Originalna embalaža s 4,0 kg, 12,5 kg, 25 kg.
<b>Poraba:</b>	Najmanj 3,0 kg/m <sup>2</sup> z dodatnim vstavkom Enke Polyflex filca (gramatura 110 g/m <sup>2</sup> ).
<b>Predpremaži:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Enke predpremaz univerzal 2K</li><li>• Enke univerzalni predpremaz VA 933</li><li>• Enke predpremaz P-O</li><li>• Enke predpremaz za steklo</li></ul>
<b>Sestavni deli sistema Polyflex filc:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Filc v kolotu dolžine 50 m, širine: 10,5 cm, 15 cm, 20 cm, 30 cm, 50 cm, 100 cm, posebne širine po povpraševanju</li><li>• Manšete</li><li>• Notranji in zunanji vogali</li><li>• Posebne manšete za vijake z navojno palico</li></ul>

Za Enkopur® je pridobljeno Evropsko tehnično soglasje v skladu z ETAG 005 (ETA-04/0020) ter splošni gradbeni atest odpornosti proti letečim iskram in sevajoči vročini v skladu z DIN 4102.



**Enke-Werk · Johannes Enke GmbH & Co. KG**  
Hamburger Straße 16, 40221 Düsseldorf  
Telefon +49 (0) 211 304074, Fax +49 (0) 211 393718  
info@enke-werk.de, www.enke-werk.de

Prodaja:

