

TECHNICKÝ LIST

ENKE PLASTICKÝ ČIERNY TMEL A LEPIDLO BITUMEN

Enkolit je trvale plastická lepiaca a tesniaca hmota na bitúmenovej báze, ktorá umožňuje ľahké lepenie parapetných a atíkových plechov. Pomocou ENKOLITu môžu byť lepené aj záveterné lišty, okapnice a rôzne oplechovania.

Enkolit nachádza uplatnenie pri lepení a tesnení kovových profilov alebo plechov (napr. titán–zinok, meď, hliník, nerez atď.) k iným stavebným materiálom. Dosiahnuté pevnosti odpovedajú DIN 1055 „Zaťaženie stavebných konštrukcií (zaťaženie vetrom)“, ktoré možno dokázať na lepených spojoch starých až 30 rokov.

Enkolit má výbornú príľnavosť na murivo, betón, zinok, titánzinok, meď, hliník, oceľ, drevo, dyhované drevo, prírodný alebo umelý kameň, vlákňitý cement, bridlice, OSB dosky.

Enkolit chráni plech proti koróznemu napadnutiu vplyvom vlhkosti na spodnej strane.

Enkolit je odolný voči priemyselným splodinám, slanej vode, prerastaniu korienkov a je fungicídny (ničia huby – plesne).

POUŽITIE:



SCH-ENKS ENKOLIT KAR



IC Intenzívna čierna

Technické parametre	
Zloženie	plastická stierková bitúmenová hmota
Farebnosť	čierna
Pracovná teplota	+ 5 °C až + 40 °C
Skladovateľnosť	priestor s vyššou teplotou
Spotreba	max. 1,5 kg/m ²
Hustota	cca 1,1 kg/m ² pri 20 °C
Objem kartuše	310 ml
Hmotnosť	0,419 kg

INDEX	ZMENA	DATEM	PODPIS		
ZN. MAT.			T.O.		
ROZM.-POLOT				STN	TR.Č.
POM. ZAR.				POZN.	Č.POZÍCIE
VYPR.	Ing. Kluska M.			STARÝ V.	Č.V.
PRESK.					
TECHNOL.	TECHNOL.				
NÁZOV	Enke plastický čierny tmel a lepidlo bitumen			Počet listov	SCH-ENKS ENKOLIT KAR List

Vytvorené: 05.06.2026 08:52:31

Technické zmeny vyhradené