

TECHNICKÝ LIST

ENKE PLASTICKÝ ČERNÝ TMEL A LEPIDLO BITUMEN

Enkolit je trvale plastická lepicí a těsnící hmota na bitumenové bázi, která umožňuje snadné lepení parapetních a atkových plechů. Pomocí Enkolitu mohou být lepeny rovněž závětrné lišty, okapnice a různá oplechování.

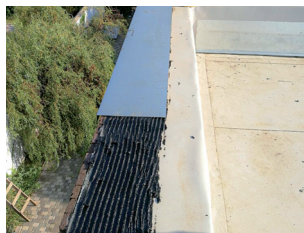
Enkolit nachází uplatnění při lepení a těsnění kovových profilů nebo plechů, např. titanžinek, měď, hliník, nerez atd. k jiným stavebním materiálům. Dosažené pevnosti odpovídají DIN 1055 „Zatížení stavebních konstrukcí (zatížení větrem)“, což lze prokázat na lepených spojích starých až 30 let.

Enkolit má výbornou přilnavost na zdivo, beton, zinek, titanžinek, měď, hliník, ocel, dřevo, dýhované dřevo, přírodní nebo umělý kámen, vláknitý cement, břidlice, OSB desky.

Enkolit chrání plech proti koroznímu napadení vlivem vlhkosti na spodní straně.

Enkolit je odolný vůči průmyslovým zplodinám, slané a mořské vodě, dále proti červeným řasám, prorůstání kořínků a je fungicidní (ničí houby – plísně).

POUŽITÍ:





SCH-ENKS ENKOLIT KAR



IC Intenzivní černá

Technické parametry	
Báze	plastická stěrková bitumenová hmota
Barevnost	černá
Pracovní teplota	+5 °C až +40 °C
Skladování	prostor s vyšší teplotou
Spotřeba	max. 1,5 kg/m ²
Hustota	cca 1,1 kg/m ² při 20 °C
Objem kartuše	310 ml
Hmotnost	0,419 kg

INDEX	ZMĚNA	DATUM	PODPIS	
ZN. MAT.	ROZM.-POLOT	T.O.	HMOTNOST kg	
POM. ZAŘ.	VYPR. Ing. Kluska M.		STN	TR.Č.
PRESK.	TECHNOL.		POZN.	Č.POZICE
NÁZEV	Enke plastický černý tmel a lepidlo bitumen		STARÝ V.	Č.V.
			Počet listů	SCH-ENKS ENKOLIT KAR List 

Vytvořeno: 20.04.2026 04:34:37

Technické změny vyhrazeny