

KEBUTYL-SYSTÉM C 3840 DVOJPÁSKOVÝ SYSTÉM

Systém protikoróznej ochrany aplikovateľný za studena
trieda zaťaženia C, prevádzková teplota do 30° C

Kebutyl - systém C 3840 je dvojpáskový systém protikoróznej ochrany, aplikovateľný za studena. Je vhodný na oplášťovanie ocelových potrubí a tvaroviek, ako aj na dodatočné oplášťovanie pásma zvarového spoja takých ocelových potrubí, ktoré boli oplášťované už vo výrobe.

Ponúka spoľahlivú protikoróznú ochranu vďaka dobrej aplikovateľnosti a vysokej nepriepustnosti pre difúziu pary a kyslíka.



Kebutyl - základný náter K III spotreba cca. 0,2lit./m

Základný náter s obsahom rozpúšťadla, zabezpečujúci prínavosť. Roztok z butylkaučuku a nezmydliteľných živíc v organickom rozpúšťadle. Doba sušenia 3 až 5 minút.

Kebutyl - páska 0,8 H EN 1 vinutie s 50%-ným prekrytím

(vnútorná vrstva) reaguje v pásme prekrytia do homogénnej vrstvy a vytvára neprerušovaný plášť. Vysoká plasticita umožňuje vytvoriť aj na komplikovaných tvarovkách tesne priliehajúci plášť. Protikorózna páska na báze butylkaučuku s nosnou fóliou z PE.

Kebulen - fólia PE 0,40 EN 1 vinutie s 50%-ným prekrytím

(vonkajšia vrstva) slúži na mechanickú ochranu. Jednostranne samolepiaca polyetylénová fólia

Tovar.skup.: 41.

Typ	Kód	Sk/ks (kotúč)	Sk/ks (kart.)	Dĺžka/ kotúč (m)	Šírka/ kotúč (mm)	ks / kart.
KEBUTYL- vnút. páska 0,8 H EN 51 121-	-030 015 080	336,70	6.060,60	15	30	18
	-050 015 080	551,70	6.620,40	15	50	12
	-100 015 080	1.103,30	6.619,80	15	100	6
KEBULEN – fólia PE 0,40 EN čierna 12 141-	-030 010 040	96,70	5.221,80	10	30	54
	-050 010 040	139,70	5.029,20	10	50	36
	-100 010 040	272,20	4.899,60	10	100	18
KEBULEN- fólia PE 0,40 EN žltá 12 131-	-030 010 040	107,50	5.805,00	10	30	54
	-050 010 040	150,50	5.418,00	10	50	36
	-100 010 040	300,90	5.416,20	10	100	18
KEBUTYL náter K III. 51 151-						
	-001 000	386,90	386,90			1
	-005 000	365,40	1.827,00			5
	-010 000	326,00	3.260,00			10