



EPI LEPIDLA

PRODUKT	KLASIFIKACE	APLIKACE	ZVLÁŠTNÍ VLASTNOSTI	VISKOZITA SMĚSI	OTEVŘENÝ ČAS	LISOVACÍ ČAS	HRNCOVÝ ČAS	MÍCHACÍ POMĚR	TVRDIDLO
Kestokol WR 05	D4 WATT 91 EN 302-2 JIS K 6806 F****	Lepení masivního dřeva	Vysoce viskózní	14 000 mPas	7 min	ca. 20 min	20 min	100:15	Hardener WR
Kestokol WR 11	D4 WATT 91 EN 302-2 JIS K 6806	Lepení masivu, cinkování		5 000 mPas	7 min	ca. 20 min	20 min	100:15	Hardener WR
Kestokol WR 125	D4 WATT 91 EN 302-2	Lepení masivního dřeva	krátký lisovací čas	8 000 mPas	10 min	ca. 20 min	35 min	100:15	Hardener M
Kestokol WR 6040	D4 WATT 91	Lepení masivního dřeva	Dlouhý "hrncový čas"	11 000 mPas	10 min	ca. 40 min	60 min	100:15	Hardener M
Kestokol 95 		Kontinuální lepení	krátký lisovací čas	2 500 mPas	4 min	-	60 min	100:7	Hardener M

POLYURETANOVÁ LEPIDLA NA DŘEVO

PRODUKT	KLASIFIKACE	POUŽITÍ	ZVLÁŠTNÍ VLASTNOSTI	BÁZE	VISKOZITA	OTEVŘENÝ ČAS	LISOVACÍ ČAS
Kestopur 1010	M1 EN 15425	Výroba CE značeného dřeva		1K-PUR	10 000 mPas	10 min	30 min
Kestopur 1015	M1 EN 15425	Výroba CE značeného dřeva		1K-PUR	14 000 mPas	15 min	45 min
Kestopur 1050	M1 EN 15425	Výroba CE značeného dřeva		1K-PUR	10 000 mPas	20 min	60 min
Kestopur 1030	M1 EN 15425	Výroba CE značeného dřeva		1K-PUR	7 000 mPas	30 min	90 min
Kestopur G10 	M1 EN 15425	Výroba CE značeného dřeva	Dlouhý otevřený a krátký lisovací čas. Bez vlákna.	1K-PUR	15 000 mPas	10 min	20 min

Tavná lepidla

PRODUKT	KLASIFIKACE	POUŽITÍ	ZVLÁŠTNÍ VLASTNOSTI	BÁZE	VISKOZITA 160 °C
Sitomelt T2746		Lepení štítků na balíky řeziva	Dobrá odolnost mrazu	SIS	4 000 mPas
Sitomelt 1285 	M1	Lepení dýhy při výrobě překližky	Vhodné pro březovou a jehličnatou dýhu. K dispozici také v modré barvě.	EVAC	8 500 mPas