



KEERNALIIMA

Epäorgaaninen, palamaton liima

KÄYTTÖALA	Muotti- ja keermaliimaukset valimoteollisuudessa.	
TEKNISET TIEDOT	Väri	vaalean ruskea
	Olomuoto	vahvahko seos
	Haju	lähes hajuton
	Ominaispaino	1720 kg/ m ³
	pH	n. 12
	Viskositeetti	70.000-95.000 mPas (Brookfield RVT, 7/20/20°C)
	Nahoitusaika	5-10 min
	Puristusaika (+20°C)	4-24 h
KÄYTTÖOHJE	Liimaus suoritetaan ns. märkäliimauksena, jolloin liimattavat kappaleet liitetään yhteen välittömästi liiman levityksen jälkeen.	
PAKKAUS	1 kg (PE-Pussi) 15 l/22 kg muoviasia	
TYÖVÄLINEIDEN PUHDISTUS	Vesi	
KÄYTTÖ- JA YMPÄRISTÖ- TURVALLISUUS	Tuote on emäksinen ja syövyttävä. Tuote reagoi kevytmetallien kanssa muodostaen helposti syttyvää vetykaasua. Työskenneltäessä on vältettävä iho- kosketusta tuotteen kanssa. Ei saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään. Tuote voidaan hävittää kuivattamalla se ohuena kerroksena, jonka jälkeen se on hävitettävissä kaatopaikalla tavanomaisen yhdyskuntajätteen mukana. Tuotepakkauksessa on ohjeet tuotteen ja pakkauksen hävittämisestä. Tuotteesta on saatavana erillinen käyttöturvallisuustiedote.	
VARASTOINTI	Liiman varastointiaika alkuperäisastioissa 6 kuukautta. Varastointilämpötila vähintään +5°C. Suojeltava jäätymiseltä.	
LISÄTIETOJA	Tarkista painetun tai tulostetun esitteen ajankohtaisuus Internet: http://www.kiilto.com tai teknisestä neuvonnastamme , puh 0207 710 100 , Antti OK Nieminen tai Markku Kylliäinen.	
06/2006		