



MATEK SOLUCIONS, SL
Ctra. de Girona a Sant Feliu de Guíxols, km 14
Ap. Correus 186
17244 Cassà de la Selva
Telèfon 972464517
www.matek.cat - info@matek.cat

FITXA TÈCNICA

MASTEK

Descripció:

Sellador de poliuretà.

Propietats:

Massilla de poliuretà que retícula en contacte amb la humitat atmosfèrica convertint-se amb una junta flexible.

Especificacions:

Abans de reticular:

Aspecte:	Pasta tixotròpica
Pes específic:	1.10-1.20 g/cc
Temperatura d'aplicació:	+5°C fins +40°C
Assecat al tacte:	1-2 hores

Després de reticular:

Temperatura de servei:	-30°C fins +80°C
------------------------	------------------

Característiques mecàniques:

Duresa shore A:	20-25
Allargament fins ruptura:	Superior a 500%
Mòdul d'elasticitat 100% ISO 8339:	Inferior 0.20 mPa.
Recuperació elàstica ISO 7339:	Superior 90%
Resistència a l'aigua:	Molt bona
Total enduriment:	10-12 dies
Contracció Volumètrica:	1-2%
Límit d'inflamabilitat:	Superior a 21°C

MASTEK compleix la normativa del SNJF com a producte de sellat i complement d'estanquitat amb la classificació d'elastòmer de 1a categoria sense imprimació sobre vidre, alumini i formigó.

Aplicacions i instruccions d'ús:

S'utilitza com producte de sellat o estanquitat en el camp de la construcció, per juntes de dilatació horitzontals, murs de formigó, prefabricats, etc. Els suports han d'estar perfectament nets i secs, sense pols ni grasses que puguin provocar una deficient adherència. S'adhereix sense imprimació sobre la major part dels materials emprats en la construcció, com formigó, pedra, vidre, alumini, fusta, etc. Les juntes realitzades amb MASTEK poden ser pintades després del seu enduriment.

Consells de seguretat:

Evitar el contacte amb els ulls i la pell. En cas de contacte amb els ulls, rentis immediatament i abundantment amb aigua i anar al metge.
Mantenir fora l'abast dels nens.

PRODUCTE INDUSTRIAL. US PROFESSIONAL.