

КемисКОЛ »PVC«

ПРЕДНОСТИ

- Лепљење цеви, делова за уштрцавање, профила, плоча и фолија, направљених од чврстог ПВЦ-а (јувидур)

ТИПОВИ И КАРАКТЕРИСТИКЕ	PVC 2	PVC 25	PVC AJM
Смицајна чврстоћа (N/mm ²)	*	*	*
Отпорност на померање руком (mi)	3	5	15
Коначна чврстоћа (сат)	1	2	4
Максималан отвор (mm)	0,3	0,05	0,5
Густина(g/ml)	0,85	0,80	0,9
Вискозност (mPas)	500	10	2000
Темп. трајност (°C)	Иста као код лепљених материјала		
Рок употребе (година)	2	2	2

* квар материјала (ПВЦ)

НАЧИН ПРИМЕНЕ

Лепљени делови морају бити чисти, одмашћени и суви! У већини случајева можете употребити КемисКОЛ одмашћивач. Лепак КемисКОЛ ПВЦ се равномерно нанесе на једну од површина. Примењује се четкицом, потапањем или директно из паковања. Површине треба спојити одмах после примене лепка. Спој се може позиционирати отприлике 1 минут. Цевне спојеве не сме се оптерећивати 30 минута после лепљења, а равне површине отприлике сат времена. Коначна чврстоћа наведена је у горњој табели. Лепак КемисКОЛ ПВЦ 1 и 2 мора пре употребе да се промућка.

УПОЗОРЕЊЕ

Лепак КемисКОЛ ПВЦ је запаљив (садржи метил-етил кетон). Избегавајте додир с кожом, очима и дисајним органима због могућег надражујућег ефекта.

ПАКОВАЊА

60 г, 1000 ml

СКЛАДИШТЕЊЕ И

Добро затворен у оригиналном паковању на температури до 20° C.

РОК УПОТРЕБЕ

Под овим условима рок употребе је 2 године.