

ВИШЕНАМЕНСКИ ГРАЂЕВИНСКИ ЛЕПАК __ СТРУКТУРАЛНИ ЛЕПКОВИ КемисКОЛ серија »L« (L 513, L 415 и L 725)

ПРЕДНОСТ пред осталим лепковима

- спој је изузетно живав и отпоран чак и на оптерећење љуштења.
- Лепак је примењив у више комбинација разноврсних материјала.

СВРХА УПОТРЕБЕ

- L 725: лепљење метала (челик, бакар, алуминијум ...) и њихових легура међусобно;
- L 415, L 513: лепљење метала и њихових легура на стакло, пластичне масе (АБС, чврсти ПВЦ, полиестер, поликарбонат ...), керамику, ферите ...

ТИПОВИ И ЛАСТНОСТИ	L 3000	L 415	L 725
Смицајна чврстоћа (N/mm ²)	35	25	20-35
Могућност позиционирања (mi)	1-2	1-2	2-3
Отпорност на померање руком (mi)	25	4-5	8-9
Употребљива чврстоћа (sat)	1	2	4
Коначна чврстоћа (sat)	12	4	10
Максималан отвор (mm)	4,0	0,4 (0,8 mm активатор обострано)	0,3 (0,7 mm активатор обострано)
Минималан отвор (mm)	0,1	01	0,08
Густина (g/ml)	1,00	1,2	1,1
Вискозност (mPas)	53.000	20.000	15.000
Температурна трајност (° C)	-60 > +125 (сса. 30 ми до +180)	-60 > +100 (сса. 30 ми до +180)	-60 до +130 (сса. 30 ми до +180)
Боја	бела	бледо жута	бледо жута

НАЧИН ПРИМЕНЕ

Лепљени делови морају бити чисти, одмашћени КемисКОЛ одмашћивачем и суви. На један део нанети лепак, а на други **активатор Л**. Сачекати, да растварач испари (1-2 минута) и спојити делове благим притиском. Лепљени делови могу да се још неко позиционирају (види табелу), након чега неко време држати непомично (види табелу). Из табеле се види кад спој постиже употребљиву, а кад коначну чврстоћу.

ПАКОВАЊА

L 3000; 24 ml, 50 ml, 400 ml
L 415 и L 725; 20 g, 100 g, 1,4 kg

СКЛАДИШТЕЊЕ И РОК УПОТРЕБЕ

Добро затворен у оригиналном паковању у тамном и сувом простору на температури под 5° C.
Под овим условима рок употребе је 6 месеци. L 3000; 12 месеци на температури до +20° C