

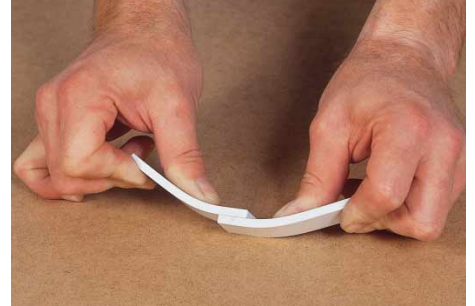
## ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՏՎՅԱԼՆԵՐ DOS FAST-ACTING

### Ֆիզիկական հատկություններ

	Super Fast սուսինձ	Plastobond	Elastobond
Քիմիական կազմը	Ֆիանակրիլեթիլային եթեր	Ֆիանակրիլեթիլային եթեր	Ֆիանակրիլեթիլային եթեր
Գույնը	Անգույն	Անգույն	Սև
Մածուցիկություն	20-40	500-700	200-400
Խտությունը	1.06	1.04	1.06
Երկարացում	< 2%	< 3%	< 4%
Միացմ. մաքս. բացակ մմ	0.10	0.15	0.20
Կիրառմ. ջերմաստ.	-30°C-ից մինչև +80°C	-55°C-ից մինչև +105°C	-55°C-ից մինչև +120°C
Պահածամկետ	12 ամիս	12 ամիս	12 ամիս

Մոսնձվող մասերը պետք է լինեն մաքուր և անյուղ

\* Նյութի խզվածք



### Կապակցման ժամանակ(վրկ.)

	Super Fast սուսինձ	Plastobond	Elastobond
Պողպատ	60-90	30-40	90-120
Ալյումին	60-90	30-40	40-60
Պոլիակրիլատ	20-30	30-40	45-90
Պոլիվինիլբյուրիդ	20-30	30-40	45-90
Պոլիկարբոնատ	10-15	10-20	60-100
Տորֆամագուրային սուսպենզիա	30-40	30-40	60-90
EPDM	5-9	10-20	10-30
Նոեպրեն	3-5	10-20	10-30

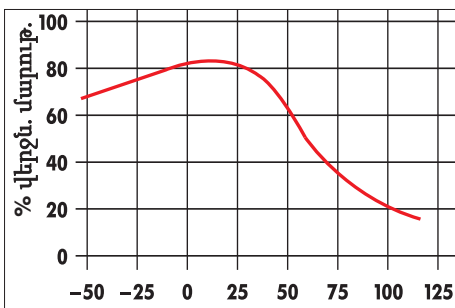
### Զգման և սահքի դիմադրություն (Ն/մմ²)

	Super Fast սուսինձ	Plastobond	Elastobond
Պողպատ	> 22	> 22	> 25
Ալյումին	> 16	> 17	> 19
Պոլիակրիլատ	8-12	10-30	15-20
Պոլիվինիլբյուրիդ	10-20*	10-20*	15-20*
Պոլիկարբոնատ	10-20*	10-20*	4-6*
POM	-	7-12	1-2
EPDM	> 10*	> 10*	> 10*
Նոեպրեն	> 10*	> 10*	> 10*

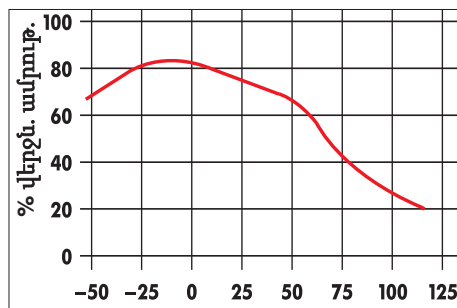
\* Նյութի խզվածք

### Զգման և սահքի դիմադրություն ըստ DIN EN 1465 (24 ժամ անց տեստային ջերմաստիճանի պայմաններում)

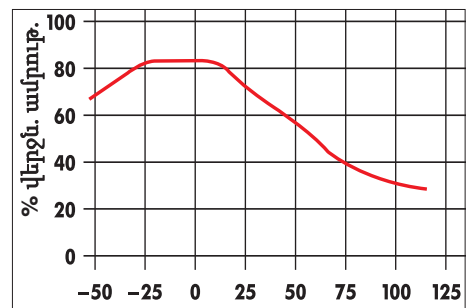
Super Fast Glue



Plastobond



Elastobond



Օգտագործման հրահանգները խորհուրդներ են հիմնված մեր կողմից արված թեստերի և մեր փորձի վրա: Յուրաքանչյուր օգտագործումից առաջ անհրաժեշտ է փորձել, ինքնուրույն կատարել սեփական փորձերը: Կիրառման ոլորտի բազմազանության, ինչպես նաև պահպանման և վերամշակման պայմաններով պայմանավորված՝ մենք պատասխանատվություն չենք կրում վերամշակման որոշակի արդյունքի համար: Մեր տեխնիկական սպասարկման անվճար ծառայությունը ապահովում է տեխնիկական ինֆորմացիայով կամ հանդես է գալիս որպես խորհրդատվական ծառայություն:

Այն չի կրում իր վրա պատասխանատվություն, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ մեր կողմից ստրամադրված խորհրդատվությունը կամ ինֆորմացիան զտվելու են մեր պայմանագրով համաձայնեցված կետերի շրջանակներում: Մենք երաշխավորում ենք մեր արտադրանքի կառուցողական որակը: Միևնույն ամրացման և տեխնիկական փոփոխություններ հետագա զարգացման ավելի նպաստելու համար: