

Henkel**Minőség a Mestereknek****Ragasztási tanácsadó II.**

Jellemzők	Pattex Super Fix PL 50	Pattex Power Fix PL 500	Pattex Express Fix PL 600	Pattex Spezial	Pattex Total Fix PL 700	Pattex Palmafix
alapanyag	akrilátdiszperzió	akrilátdiszperzió	polimer bázisú oldószeres	sztirén-akrilát kopolimer	polimer bázisú	sztirén-butadién kopolimer
komponensek száma	1	1	1	1	1	1
keverési arány						
nyitott idő	15-30 perc	kb.15 perc	5-10 perc	kb.15 perc	kb.15 perc	kb.10 perc
fazékidő						
présidő						
préselés						
présnyomás						
kötési idő	0,2 mm/24óra	0,2 mm / 48 óra	48 óra	2 mm/24óra	2 mm/24óra	
kötési / végső szilárdság	5-7 N/mm ² 24 óra	5-6 N/mm ² 24 óra	5-6 N/mm ² 24 óra		2-4 N/mm ²	100-150 kg/m ² 24-48 óra
kezdeti tapadás			közepes			gyors
térfogatváltozás		kb. 20%	kb. 255	nem zsugorodik	nem zsugorodik	
feldolgozási hőmérséklet	min. + 10 °C	min. + 10 °C	min. -10°C - +35 °C	min. +5°C - +40 °C	min. +5°C - +40 °C	min. -7°C-+40 °C
hőállóság	max. +70 °C	max. +70 °C	max. +80 °C	max. +80 °C	max. +80 °C	max. +82 °C
hidegállóság	min. -20 °C	min. -20 °C	min. -20 °C	min. -30 °C	min. -30 °C	min. -28 °C
kötés rugalmassága	nem rugalmas	nem rugalmas	rugalmas ++		rugalmas +++	rugalmas +
fa nedvességtartalom						
eltarthatóság	18 hónap	18 hónap	12 hónap	18 hónap	18 hónap	12 hónap
tárolás	min. + 5 °C	száraz és hűvös helyen	száraz és hűvös helyen	száraz és hűvös helyen	száraz és hűvös helyen	száraz és hűvös helyen
szín	fehér	fehér	krémszínű	bézs	áttetsző	sárgásbarna
kitöltési vastagság	max. 10 mm	max. 10 mm		max. 20 mm	max. 20 mm	
kiadósság	130-200 g/m ²	kb. 300g/m ²	kb. 300g/m ²	kb. 300 g/m ²	kb. 300 g/m ²	300-400 g/m ²
oldószer	nincs	nincs	szerves	nincs	nincs	szerves
kötési jellemzők	fizikai	fizikai	fizikai	fizikai	fizikai	fizikai
felhordás	egy oldalas	egy oldalas	két oldalas	egy oldalas	egy- két oldalas	egy oldalas
felhordóeszköz	kézi, kartus kinyomó pisztoly	kartus kinyomó pisztoly	kartus kinyomó pisztoly	kézi	kartus kinyomó pisztoly	kartus kinyomó pisztoly
kiszerezés	tubus / kartus	kartus	kartus	tubus	kartus	kartus (papír)
színezhetőség	nem színezhető	nem színezhető				
átfesthetőség	átfesthető	átfesthető				
töltőtömeg	50g/250g/400g	400g	300 g	110 g	300 g	300 ml
ragasztható felületek	1 oldal nedvszívó	1 oldal nedvszívó	nedvszívó és nem nedvszívó	nedvszívó és nem nedvszívó	nedvszívó és nem nedvszívó	nedvszívó és nem nedvszívó
felhasználási terület	fa, fém, polisztirol, kerámia, faforgácslap, gipszkarton, parafa, ajtó, ablak,	beton, parafa, kemény PVC, polisztirolból készült dekor elemek, panelek, kikeményedett PUR hab, többféle műanyag	tégla, kerámia, természetes kő beton, gipszkarton, fa forgácslap, MDF, műanyag (kültér-beltér)	tégla, kő, beton, fa, fém, forgácslap, tükör műanyag, festett felületek	tégla, kő, beton, fa, fém gipszkarton, forgácslap műanyag, festett felületek tükör	szegélyléc, díszléc takaróléc, gipszstukkó dekorációs elemek, panelek, forgácslapok DKS-lapok
felület előkészítés	szilárd, hordozóképes, száraz, por- és zsírintes	tiszta, száraz, por- és zsírintes	száraz, tiszta, repedés-, por- és zsírintes	szilárd, tiszta, repedés-, por- és zsírintes	szilárd, tiszta, repedés-, por- és zsírintes	szilárd, száraz, tiszta, repedés-, por- és zsírintes
csomagolás	kartondoboz	kartondoboz	kartondoboz	kartondoboz	kartondoboz	kartondoboz
szállítási egység	20 db vagy 12 db/karton	12 db/karton	12 db/karton	12 db/karton	12 db/karton	12 db/karton
megmunkálási jellemzők						
vízállósági fokozat	nem vízálló	nem vízálló	erősen vízálló		erősen vízálló	vízálló
veszélyesség	jelölésre nem kötelezett	jelölésre nem kötelezett	jelölésre kötelezett	jelölésre nem kötelezett	jelölésre kötelezett	jelölésre kötelezett
tűzveszélyesség	nem tűzveszélyes	nem tűzveszélyes	tűzveszélyes	nem tűzveszélyes	nem tűzveszélyes	tűzveszélyes

További információk a termék ismertetőjén és Biztonsági Adatlapján!