

DURABOND®

— GRUPPO —
forestali



LEPILA ZA TAPETNIŠKO POHIŠTVO, PROCESNO INDUSTRIJO
IN PROIZVODNJO VZMETNIC

LJEPILA ZA TAPACIRANI NAMJEŠTAJ,
PROCESNU INDUSTRIJU I PROIZVODNJU MADRACA



VZMETNICE MADRACI

LEPILA NA BAZI LATEKS POLIKLOROPENA - LJEPILO NA BAZI LATEKS POLIKLOROPENA

Lepilo Ljepilo	Karakteristike Karakteristike	Materijali Materijali	Uporaba - Upotreba				
			Lepljenje Lijepljenje		Čas 1 Čas 1	Čas 2 Čas 2	Nanos Nanos
			Enost. Jedno.	Dvost. Dvost.			
IDROFAST 234 + T ACT	Dvokomponentno antibakterijsko lepilo, ki preprečuje plesnjenje, če se izdelek takoj po izdeleku zapakira. <i>Dvokomponentno antibakterijsko lepilo sprječava plijesnjenje kod proizvoda pakovanih odmah po izradi.</i>	Posebno primerno za lepljenje in izdelavo delov iz pene v proizvodnji vzmetnic. <i>Posebno pogodan kod montaže spužvastih dijelova u proizvodnji madraca.</i>		Da	5 sek.	3 min.	
IDROSPEED P217 NOVO	Enokomponentno lepilo z odličnim takojšnjim sušenjem. Lepljena dela se lahko prepozicionira in se lahko uporablja kot dvokomponentna lepila. <i>Jednokomponentno lepilo sa odličnim inicijalnim sušenjem. Lijepljeni dijelovi se lahko prepozicioniraju. Alternativa dvokomponentnim.</i>	Lepljenje PU pene, PU penjene klobučevine, strukturne in strukturne PU klobučevine. <i>Lijepljenje dijelova od PU pjene, PU pjena-filc, tkanina-filz, tkanina-PU pjena.</i>		Da	10/20 sek.	5 min.	
IDROFAST EISEN + T ACT	Dvokomponentno lepilo s hitrim sušenjem. Dolg odprti čas omogoča lepljenje izdelkov večjih površin. <i>Dvokomponentno lepilo sa brzim sušenjem. Dugo otvoreno vrijeme omogućava lijepljenje dijelova većih dimenzija.</i>	Posebno primerno za lepljenje različnih vrst materialov in zahtevnih začetnih napetosti. <i>Posebno pogodan za lijepljenje različitih vrsta materijala i zahtjevnijih početnih napetosti.</i>		Da	15 sek.	5 min.	



TAPETNIŠKO POHIŠTVO IN PRIPOMOČKI TAPACIRANI NAMJEŠTAJ

LEPILA NA BAZI LATEKS POLIKLOROPENA - LJEPILO NA BAZI LATEKS POLIKLOROPENA

Lepilo Ljepilo	Karakteristike Karakteristike	Materijali Materijali	Uporaba - Upotreba				
			Lepljenje Lijepljenje		Čas 1 Čas 1	Čas 2 Čas 2	Nanos Nanos
			Enost. Jedno.	Dvost. Dvost.			
IDROFAST SPARTA LI + T ACT	Dvokomponentno lepilo z odlično vročinsko odpornostjo in odličnim takojšnjim sušenjem. <i>Dvokomponentno lepilo sa odličnom toplotnom otpornošću i početnim susenjem.</i>	Lepljenje komponent v PU penah, blaga in klobučevine. <i>Lijepljenje dijelova od PU pjene, tkanine, filca.</i>		Da	10 sek.	5 min.	
IDROFAST 237 LI + T ACT	Dvokomponentno lepilo z odličnim takojšnjim sušenjem, visoka vročinska odpornost. Prepozicioniranje <i>Dvokomponentno lepilo sa odličnim početnim sušenjem, visoka toplotna otpornost. Prepozicioniranje.</i>	Posebno primerno za penjen PU, blago, sintetično, skaj in naravne materiale. <i>Posebno pogodan za ekspanzirani PU tkaninu, sintetično, skaj i prirodne materijale.</i>		Da	10 sek.	3-4 min.	
IDROSPEED P217 NOVO	Enokomponentno lepilo z odličnim takojšnjim sušenjem. Prepozicioniranje in lahko se uporablja kot alternativa dvokomponentnim. <i>Jednokomponentno lepilo sa odličnim početnim sušenjem. Može se repositionirati i upotrebljavati kao alternativa dvokomponentnim ljepilima.</i>	Lepljenje PU komponent, PU penjene klobučevine, strukturne in strukturne PU klobučevine. <i>Lijepljenje PU dijelova, PU pjena-filc, tkanina-filc, tkanina-PU pjena.</i>		Da	10/20 sek.	5 min.	
IDROFAST EISEN	Dvokomponentno lepilo z močnim trenutnim oprijemom. Dolg odprti čas dopušča lepljenje izdelkov velikih površin. <i>Dvokomponentna ljepila sa snažnim prijajem. Dugo otvoreno vrijeme dozvoljava lijepljenje velikih površina.</i>	Primerno za spajanje penjenega PU na trde materiale (okvir stolov, karakteristično za takojšeno elastično napetost). <i>Pogodan za spajanje ekspanziranog PU sa tvrdim materijalima (npr: okvir stolice), karakteristično za početnu elastičnu napetost.</i>		Da	15 sek.	5 min.	
IDROFAST 226 LI + T ACT	Dvokomponentno lepilo z visoko vročinsko odpornostjo in hitrim sušenjem. <i>Dvokomponentno lepilo sa visokom toplotnom otpornošću i brzim sušenjem.</i>	Lepljenje komponent v PU peni, blaga in filca. <i>Odlično za lijepljenje PU pjene tkanine i filca.</i>		Da	5 sek.	3 min.	
IDROFAST ROCK + T ACT	Dvokomponentno lepilo s hitrim sušenjem. <i>Dvokomponentno lepilo sa brzim sušenjem.</i>	Odlično za lepljenje PU pene in sintetične na kalupih, podprtih s smolnim ali silikonskim stranskim procesom. <i>Odlično za lijepljenje za lijepljenje PU pjene, sintetične na kalupima podržanim sa smolnim ili silikonskim stranskim procesom.</i>		Da	5 sek.	3 min.	



VZMETNICE MADRACI

LEPILA NA BAZI TOPIL - LJEPILA NA BAZI OTOPINA

Lepilo Ljepilo	Karakteristike Karakteristike	Materjali Materijali	Uporaba - Upotreba				
			Lepljenje Lijepljenje		Čas 1 Čas 1	Čas 2 Čas 2	Nanos Nanos
			Enost. Jedno.	Dvost. Dvost.			
DURASPRAY 343	Hitro lepljenje z negorljivimi topili. <i>Brzo lijepljenje sa ne zapaljivim topilima.</i>	Posebno dobro lepljenje penjenih materialov na les in kovino. <i>Posebno dobro za lijepljenje exp. materiala sa drvetom i metalom*</i>	Da YES		30 sek.	30 min.	
DURASPRAY 349	Hitro lepljenje z elastičnim končnim rezultatom in dobro vročinsko odpornostjo, nanašanje enostransko. <i>Brzo lijepljenje sa elastičnim konačnim rezultatom i dobra toplotna otpornost. Jednostrano nanošenje.</i>	Odlično lepljenje PU pen na les, kovino, podporne trakove in na sintetične in naravne tkanine. <i>Odlično za lijepljenje PU pjene na drvo, metal, potporne trake, sintetičke i prirodne materijale.</i>	Da YES		30 sek.	10 min.	
DURASPRAY 349 HF	Hitro lepljenje, dobra prilagodljivost, odlična elastičnost in vročinska odpornost. Obojestranski nanos. <i>Brzo lijepljenje, dobra prilagodljivost odlična elastičnost i toplotna otpornost. Dvostrani nanos.</i>	Odlično lepljenje PU pen na les, kovino, podporne trakove in na sintetične in naravne tkanine. <i>Odlično lijepljenje PU pjene na drvo, metal, potporne trake, sintetičke i prirodne materijale.</i>		Da YES	30 sek.	20 min.	



TAPETNIŠKO POHIŠTVO IN PRIPOMOČKI TAPACIRANI NAMJEŠTAJ

LEPILA NA BAZI TOPIL - LJEPILA NA BAZI OTOPINA

Lepilo Ljepilo	Karakteristike Karakteristike	Materiji Materijali	Uporaba - Upotreba				
			Lepljenje Lijepljenje		Čas 1 Čas 1	Čas 2 Čas 2	Nanos Nanos
			Enost. Jedno.	Dvost. Dvost.			
DURASPRAY 301	Lepilo s hitrim sušenjem (trenutnim in končnim), za lepljenje različnih materialov (sintetičnih in naravnih). Visoka vročinska odpornost. <i>Ljepilo sa brzim početnim i konačnim sušenjem za lijepljenje različitih materijala sintetičkih i prirodnih. Visoka toplotna otpornost.</i>	Posebej primerno za lepljenje ekstremno vpojnih materialov, kot so vezana plošča, penjen PU, filc, PVC, formica. <i>Posebno pogodno za lijepljenje materijala, koji imaju veliku sposobnost upijanja, kao što su: vezana ploča, exp. PU, filc, PVC.</i>		Da Da	30 sek.	10 min.	
DURASPRAY 317	Hitro sušeče lepilo (trenutno in končno), za lepljenje različnih materialov, dolg odprt čas. <i>Brzo sušeče ljepilo, za lijepljenje različitih materijala, dugo otvoreno vrijeme.</i>	Posebej primerno za lepljenje različnih vrst materialov (les, iverne plošče, trakove, penjen PU). <i>Koristi se za lijepljenje različitih materijala (drvo, iver-ploča, PVC trake, ekspanzirani PU).</i>		Da Da	45 sek.	20 min.	
DURABOND 856 F2	Hitro sušeče lepilo z visoko vročinsko odpornostjo. Lepi se lahko skoraj vse materiale. <i>Brzo sušeče ljepilo sa visokom toplotnom otpornošću. Ljepi širok spektar materijala.</i>	PU peno, les, naravno in sintetično blago, PVC, kovino, aglomerate. <i>PU pjena, drvo, prirodne i sintetičke materijale, PVC, metal, aglomerate.</i>		Da Da	30 sek.	10 min.	
DURASPRAY 318 HS	Hitro lepljenje, hitro sušenje, odlična vročinska odpornost. Enostransko nanašanje. <i>Brzo lijepljenje, brzo početno sušenje, odlična toplotna otpornost. Jednostrano nanošenje.</i>	PU peno na les, kovino, podporne trakove in na naravne in sintetične tkanine. <i>Ljepi ekspanzirani PU za drvo, potporne trake, prirodne i sintetičke materijale.</i>	Da Da		15 sek.	10 min.	
DURASPRAY 349	Hitro lepilo z elastičnim lepilnim spojem in visoko vročinsko odpornostjo. Enostranski nanos. <i>Brzo ljepilo sa elastičnim lijepljenim spojem i velikom toplotnom otpornošću. Jednostrani nanos.</i>	Posebno za penjen PU na les, kovino, na podporne trakove in na naravne in sintetične tkanine. <i>Ljepi ekspanzirani PU za drvo, potporne trake, prirodne i sintetičke materijale.</i>	Da Da		30 sek.	10 min.	
DURASPRAY 349 HF	Hitro lepilo, odlična prilagodljivost, visoka vročinska odpornost, dvostranski nanos. <i>Brzo ljepilo, odlična prilagodljivost, velika toplotna otpornost. Dvostrani nanos.</i>	Posebno za penjen PU na les, kovino, na podporne trakove in na naravne in sintetične tkanine. <i>Ljepi ekspanzirani PU za drvo, potporne trake, prirodne i sintetičke materijale.</i>		Da Da	30 sek.	20 min.	



LES IN KOVINA V POHIŠTVENI INDUSTRIJI DRVO I METAL U INDUSTRIJI NAMJEŠTAJA

VODNA LEPILA - LJEPILA NA VODENOJ OSNOVI

Lepilo Ljepilo	Karakteristike Karakteristike	Materjal Materijali	Uporaba - Upotreba				
			Lepljenje Lijepljenje		Čas 1 Čas 1	Čas 2 Čas 2	Nanos Nanos
			Enost. Jedno.	Dvst. Dvost.			
DURAVIL TRA	Srednje visoko viskozno vinilno lepilo za lepljenje lesa, kartona in celuloznih materialov. Hitro sušeče lepilo primerno tudi za vročinsko lepljenje (reaktivacija). <i>Srednje visoko viskozno vinilno lepilo za lijepljenje drveta, kartona i celuloznih materijala. Brzo sušeče ljepilo pogodno i za vruće lijepljenje (reaktivacija).</i>	Les, celuloza, aglomerati, vezana plošča, papir, karton. <i>Drvo, celuloza, aglomerati, vezana ploča, papir, karton.</i>	Da Da	Da Da	1 min.	3/4 min. Brez omejitve, če je reaktiviran <i>Bez ograničenja reaktivacije.</i>	

LEPILA NA BAZI TOPIL - LJEPILA NA BAZI OTOPINA

DURABOND 802	Lepilo primerno za vse tipe lepljenja. <i>Ljepilo pogodno za sve vrste lijepljenja.</i>	Primerno za lepljenje les na les, penjene materiale, kovino, formico, plastiko. <i>Pogodno za lijepljenje drvo-drvo, exp. materijala, metala, Formiko, plastika.</i>		Da Da	5 min.	20 min.	
DURABOND 814	Visoko viskozno lepilo, primerno za vse vrste lepljenja. <i>Visoko viskozno ljepilo, za sve vrste lijepljenja.</i>	Primerno za lepljenje les na les, penjene materiale, kovino, formico, plastiko. <i>Pogodno za lijepljenje drvo-drvo, exp. materijala, metala, Formiko, plastika.</i>		Da Da	5 min.	20 min.	
DURABOND 850	Lepilo primerno za vse tipe lepljenja. Prozorno. <i>Ljepilo pogodno za sve vrste lijepljenja. Prozirno.</i>	Posebno primerno za obrobe in dodatke iz lesa in kovine, lepljene na blago in kovino. <i>Posebno pogodno za obrade i dodatke od drveta i metala, lijepljenje na tkaninu i metal.</i>		Da Da	5 min.	25 min.	

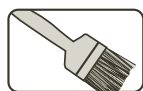
PRIPOMOČKI NA VODNI OSNOVI - DODACI NA VODENOJ OSNOVI

Izdelek Proizvod	Uporaba Upotreba
IDROCLEANER	Čistilno sredstvo za brizgalne in valjčne nanašalce, za čiščenje vodnih lepil. <i>Sredstvo za čišćenje za brizgane i valjkaste nanosače, za čišćenje vodnih ljepila.</i>
MODÍ	Mehčalec usnja. Zmanjša napetosti med montažoin zmanjšuje krčenje. <i>Omekšivač kože, smanjuje napetost u toku montaže.</i>
DURABORD	Barva za ostre robove in ojačitve iz naravnih in sintetičnih materijalov. <i>Boja za oštre rubove, od prirodnih i sintetičkih materijala.</i>
VF DEVIL	Končno untifire priprava. Nanašanje z brizganjem. <i>Konačna toplotna zaštita. Nanošenje špricanjem.</i>

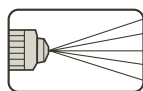
PRIPOMOČKI NA BAZI TOPIL - DODACI-POMOČ KOD LJEPILA NA BAZI OTOPINA

Izdelek Proizvod	Uporaba Upotreba
DILUENTE 203	Posebno razredčilo za polikloroprenska lepila na bazi topil. <i>Razredjivač za polikloroprenska ljepila na bazi otopine.</i>
DURACLEANER S	Čistilo za naravne in sintetične tkanine, usnje, na katerih so ostanki lepila, oznake od srebrnega svinčnika in umazanija. <i>Čistač za prirodne i sintetičke tkanine i kože od ljepila, također čisti zaprljanja nastala usljed označavanja (srebrne olovke).</i>

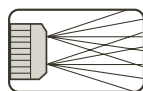
UPORABA - UPOTREBA



s čopičem
četkom



brizganje
enokomponentno
špricom
jednokomponentno



brizganje
dvokomponentno
špricom
dvokomponentno



z lopatico
lopaticom



s pritiskom
pritiskom

LEGENDA

Enost.: nanos lepila samo na eno stran lepljencev.
Jedno: Nanos ljepila samo na jednoj strani.

Dvst.: nanos lepila na obe strani lepljencev.
Dvost: Nanos ljepila sa obe strane.

Cas 1: minimalni čas, potreben za začetek sušenja.
Cas 1: minimalno vrijeme potrebno za početno sušenje.

Cas 2: Maksimalen odprti čas lepljenja.
Cas 2: maksimalno otvoreno vrijeme lijepljenja.

EMBALAŽA - AMBALAŽA

Lepila na bazi topil: Embalaža **14 kg / 15 kg / 170 kg / 250 kg / 800 kg**
Ljepila na bazi otopine: Ambala: **14 kg / 15 kg / 170 kg / 250 kg / 800 kg**

Vodna lepila: Embalaža **10 kg / 20 kg / 200 kg / 1000 kg**
Ljepila na vodenoj osnovi: **10 kg / 20 kg / 200 kg / 1000 kg ambalaža**

Pripomočki: **10 kg / 20 kg**
Nanoslač: **10 kg / 20 kg**

Za dodatne tehničke informacije pokličite prodajalca.

Za dodatne tehničke informacije pozovite distributera.





SETTORE CERTICHIM
AZIENDA CERTIFICATA
Norma UNI EN ISO 9001
Certificato n. 802/2



SETTORE CERTIECO
AZIENDA CON SISTEMA
GESTIONE AMBIENTALE
CERTIFICATO
Norma UNI EN ISO 14001
Certificato n. 1731/1



EMAS

DURABOND®

K.L.P. d.o.o., Murnova ul. 16, 1230 mengeš,
Tel. +386 (0)1 830 36 50, Fax +386 (0)1 830 36 59 - E-mail: info@klp.si - www.klp.si