

DL

Since 1936

CHEMICALS

Manufacturer of Sealants

PRODUCT CATALOGUE
PRODUKTKATALOG

2015
EXPORT

Sealants | Adhesives | PU foams
Building specialties | Accessories
Dichtstoffe | Klebstoffe | PU Schäume
| Bauspezialität | Zubehör

Parabond 500



High quality glue based on hybrid polymers with a very fast build-up of internal strength. The glue obtains 75% of its final strength already after 4 hours when gluing porous materials. The assembled parts can be manipulated relatively fast. Ideal for use in the window frames and furniture industry.

Hochwertiger Klebstoff auf Basis von Hybrid-Polymer mit schnellem Aufbau der Stärke. Nach wenigen Stunden ist die Endstärke fast völlig erreicht. Dadurch ist es möglich die Verklebten Teile sofort zu bearbeiten. Ideal für z.B. Fensterrahmen und Möbel.

COLOUR - FARBE	CARTRIDGE - KARTUSCHE 290 ML
black - schwarz	0400026N033463
grey - grau	0400026N401463
white - weiß	0400026N716463
PACKING - VERPACKUNG	25 X 290 ML
#/PALLET - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	65
Skin forming - Hautbildung (23°C & 50% R.H. - r.F.)	15 min
Modulus at break - Spannungswert bei Bruch (ISO 8339)	1,4 N/mm ²
Elongation at break - Bruchdehnung (ISO 8339)	50%
Shear strength (after 4 h beech/beech) - Schubfestigkeit (nach 4 u Buche/Buche)	2,7 N/mm ²
Initial tack - Anfangshaftung	350 g

Parabond 600



High quality adhesive based on MS polymers, highly suitable for bonding almost all materials on almost all surfaces (porous and non-porous). Very powerful and high initial adhesion (high tack), without the need for clamping.

Klebstoff auf Basis von MS-Polymer für das Verkleben und Montieren von nahezu allen Materialien auf fast allen Oberflächen (sowohl porösen als nicht porösen). Hohe Anfangshaftung und superstarke Haftung ohne zu klemmen.

COLOUR - FARBE	CARTRIDGE - KARTUSCHE 290 ML	BAG - FOLIENBEUTEL 600 ML
black - schwarz	0400001N033463	0400001N033432
ral 8016 dark brown - dunkelbraun	0400001N120463	
ral 7004 grey - grau	0400001N401463	
ral 1001 beige	0400001N520463	
white - weiß	0400001N716463	0400001N716432
PACKING - VERPACKUNG	25 X 290 ML	20 X 600 ML
#/PALLET - PALETTE	1200	720

Shore A (ISO 868)	60
Skin forming - Hautbildung (23°C & 50% R.H. - r.F.)	10-15 min
Modulus at 100% elongation - Spannungswerte bei 100% Verlängerung (ISO 8339)	1,5 N/mm ²
Elongation at break - Bruchdehnung (ISO 8339)	230%
Shear strength (after 4 h beech/beech) - Schubfestigkeit (nach 4 u Buche/Buche)	0,4 N/mm ²
Initial tack - Anfangshaftung	500 g

Parabond 700



High quality adhesive based on MS polymers with very high initial adhesive strength. For assembling and bonding of almost all materials (light and heavy) on most surfaces, even on damp surfaces. In most cases clamping is not required. Extremely useful for the structural gluing of panels and elements in the professional facade, interior and ceiling construction.

Hochwertiger Klebstoff auf Basis von MS-Polymer mit einer sehr hohen Anfangshaftung. Geeignet zum Verkleben und Montieren von nahezu allen Materialien (leicht & schwer) auf fast allen Oberflächen. Haftet sogar auf feuchten Oberflächen. Das Pressen oder Stützen ist in den meisten Fällen überflüssig. Hervorragend geeignet für die strukturelle Verleimung von Abdeckungen und Elementen im Fassaden-, Decken- und Innenausbau.

COLOUR - FARBE	CARTRIDGE - KARTUSCHE 290 ML
black - schwarz	040006N033463
white - weiß	040006N716463

PACKING - VERPACKUNG	25 X 290 ML
#/PALLET - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	64
Skin forming - Hautbildung (23°C & 50% R.H. - r.F.)	10 min
Modulus at 100% elongation - Spannungswerte bei 100% Verlängerung (ISO 8339)	1,5 N/mm ²
Elongation at break - Bruchdehnung (ISO 8339)	180%
Shear strength (after 4 h beech/beechn) - Schubfestigkeit (nach 4 u Buche/Buche)	0,4 N/mm ²
Initial tack - Anfangshaftung	700 g



Parabond 800



High quality adhesive based on MS polymers with an extremely high and direct first time contact quality. For gluing and assembly of practically all heavy materials on just about every background, without the need for clamping. Suitable for bonding in the construction, industry, automotive, navy... where a direct tack is required.

Hochwertiger Montageleim auf Basis von MS-Polymer mit einer extrem hohen Anfangshaftung. Geeignet zum Verkleben und Montieren von nahezu allen schweren Materialien auf fast allen Oberflächen, ohne einklemmen oder stützen. Geeignet für Verkleben im Bau-, Industrie-, Automobil-, Schiffahrtsgewerbe, usw. wo eine direkte Anfangshaftung notwendig ist.

COLOUR - FARBE	CARTRIDGE - KARTUSCHE 290 ML
black - schwarz	0400024K033031
white - weiß	0400024N716031

PACKING - VERPACKUNG	25 X 290 ML
#/PALLET - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	65
Skin forming - Hautbildung (23°C & 50% R.H. - r.F.)	10-15 min
Modulus at 100% elongation - Spannungswerte bei 100% Verlängerung (ISO 8339)	1,7 N/mm ²
Elongation at break - Bruchdehnung (ISO 8339)	160%
Shear strength (after 4 h beech/beechn) - Schubfestigkeit (nach 4 u Buche/Buche)	0,7 N/mm ²
Initial tack - Anfangshaftung	1200 g



Parabond DL CHEMICALS**Transparent**

Crystal clear adhesive sealant based on MS polymers. For all bonding and joining work where transparency is necessary.

Glasklarer Montageklebstoff und Abdichtungsstoff auf Basis von MS-Polymer. Zum Verkleben, Montieren und Abdichten von nahezu allen Materialien auf fast jeder Oberfläche.

COLOUR - FARBE	CARTRIDGE - KARTUSCHE 290 ML
transp.	0400004T692463

PACKING - VERPACKUNG	25 X 290 ML
#/PALLET - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	30
Skin forming - Hautbildung (23°C & 50% R.H. - r.F)	10-15 min
Modulus at 100% elongation - Spannungswerte bei 100% Verlängerung (ISO 8339)	0,7 N/mm ²
Elongation at break - Bruchdehnung (ISO 8339)	150%
Shear strength (after 4 h beech/beech) - Schubfestigkeit (nach 4 u Buche/Buche)	0,9 N/mm ²
Initial tack - Anfangshaftung	< 300 g
Deformation capability - Max. zulässige Verformung	12,50%

Parabond DL CHEMICALS**Construction**

Elastic joint sealant as well as versatile adhesive based on hybrid polymer. Excellent adhesion on most materials. Suitable for natural stone and can be painted.

Elastischer Fugendichtstoff sowie ein vielseitiger Klebstoff auf Basis von Hybridpolymeren. Hervorragende Haftung auf nahezu allen Materialien. Geeignet für Naturstein und überstreichbar.

COLOUR - FARBE	CARTRIDGE - KARTUSCHE 290 ML	BAG - FOLIENBEUTEL 600 ML
black - schwarz	0400008N033463	0400008N033432
ral 8016 dark brown - dunkelbraun	0400008N065463	0400008N065432
basalt	0400008N146463	0400008N146432
terracotta - terrakotta	0400008N184463	0400008N184432
ral 7005 dark grey - dunkelgrau	0400008N257463	0400008N257432
ral 7023 concrete grey - betongrau	0400008N303463	0400008N303432
ral 1019 grey beige - grau beige	0400008N372463	0400008N372432
ral 7004 grey - grau	0400008N401463	0400008N401432
dark beige - dunkelbeige	0400008N491463	0400008N491432
natural stone - naturstein	0400008N529463	0400008N529432
ral 1013 pearl white - perlweiß	0400008N656463	
ral 9001 cream - cremeweiß	0400008N660463	0400008N660432
white - weiß	0400008N716463	0400008N716432
ral 8007 light brown - leichtbraun	0400008N167463	
darkbronze - dunkelbronze		0400008N021432
ral 7016 anthracite grey - anthrazitgrau		0400008N115432
quartz grey - quartzgrau		0400008N229432
middle grey - mittelgrau		0400008N273432
cementgrey - zementgrau		0400008N906432
panel grey - paneelgrau		0400008N911432

PACKING - VERPACKUNG	25 X 290 ML	20 X 600 ML
#/PALLET - PALETTE	1200	720

Shore A (ISO 868)	40
Skin forming - Hautbildung (23°C & 50% R.H. - r.F)	35 min
Modulus at 100% elongation - Spannungswerte bei 100% Verlängerung (ISO 8339)	0,8 N/mm ²
Elongation at break - Bruchdehnung (ISO 8339)	230%
Shear strength (after 4 h beech/beech) - Schubfestigkeit (nach 4 u Buche/Buche)	0,4 N/mm ²
Initial tack - Anfangshaftung	300 g
Deformation capability - Max. zulässige Verformung	25,00%

Parabond^{DL CHEMICALS} Low Modulus



Elastic sealant based on hybrid polymers specially developed for sealing AAC blocks, prefab concrete elements, bricks... The sealant has a low Shore A which makes it more supple, so it does not damage porous materials.

Elastischer Fugendichtstoff auf Basis von Hybridpolymeren, hervorragend geeignet für das Abdichten von Porenbeton, Betonfertigteile, Backstein, usw. Der Dichtstoff hat einen niedrigen Shore A, so dass er geschmeidig ist und porösen Materialien nicht angreift.

COLOUR - FARBE	BAG - FOLIENBEUTEL 600 ML
ral 7004 grey - grau	0400022N401432*
white - weiß	0400022K716432*

* not on stock, only available per full productionrun -Nicht auf Lager, nur lieferbar pro vollen Produktionslauf

PACKING - VERPACKUNG	20 X 600 ML
#/PALLET - PALETTE	720

Shore A (ISO 868)	25
Skin forming - Hautbildung (23°C & 50% R.H. - r.F.)	35 min
Modulus at 100% elongation - Spannungswerte bei 100% Verlängerung (ISO 8339)	0,44 N/mm ²
Elongation at break - Bruchdehnung (ISO 8339)	250%



Parabond^{DL CHEMICALS} Glazing



Elastic glazing sealant based on hybrid polymers. Perfectly paintable with most paints. High UV-resistance and weather proof. Easy to apply and finish.

Elastischer Glaskit auf Basis von Hybridpolymeren für das Verglasen von nahezu jedem Glas in allen erdenklichen Formen. Überstreichbar mit den meisten Farben. Ausgezeichnete UV-Beständigkeit und witterungsbeständig. Sehr einfache Verarbeitung beim Auftragen und einfache Anwendung.

COLOUR - FARBE	CARTRIDGE - KARTUSCHE 290 ML
black - schwarz	0400007N033463
ral 8016 dark brown - dunkelbraun	0400007N065463
ral 7004 grey - grau	0400007N401463
white - weiß	0400007N716463

PACKING - VERPACKUNG	25 X 290 ML
#/PALLET - PALETTE	1200

Shore A (ISO 868)	25
Skin forming - Hautbildung (23°C & 50% R.H. - r.F.)	30 min
Modulus at 100% elongation - Spannungswerte bei 100% Verlängerung (ISO 8339)	0,585 N/mm ²
Elongation at break - Bruchdehnung (ISO 8339)	250%



Parabond^{DL CHEMICALS} Marine Parquet



Elastic hybrid polymer based adhesive and joint sealer. Ideal for sealing joints on ship decks and parquet joints in bathrooms. Can be applied indoors and outdoors, can be sanded and painted. High resistance against ageing, weathering and sea water in case of non-continuous immersion.

Elastischer Leim- und Fugenkitt auf Basis von Hybridpolymeren. Für das Verkleben und Ausfugen von Schiffsdecks und für Bodenfugen in Parkettböden in u.a. Badezimmern. Die Anwendung kann sowohl innen als auch außen erfolgen. Schleifbar und überstreichbar. Sehr hohe Alterungsbeständigkeit, wetterfest und meerwasserbeständig bei nicht ständigem Eintauchen.

COLOUR - FARBE	CARTRIDGE - KARTUSCHE 290 ML
black - schwarz	0400005N033463
oak - eiche	0400005N395463
maple - ahorn	0400005N595463
PACKING - VERPACKUNG	25 X 290 ML
#/PALLET - PALETTE	1200
Shore A (ISO 868)	40
Skin forming - Hautbildung (23°C & 50% R.H. - r.F.)	30 min
Modulus at 100% elongation - Spannungswerte bei 100% Verlängerung (ISO 8339)	0,8 N/mm ²
Elongation at break - Bruchdehnung (ISO 8339)	200%

Parabond^{DL CHEMICALS} Parquet 100



Elastic hybrid polymer based parquet adhesive for the bonding of all types of parquet. This adhesive is very easy to spread and apply and dries very fast: one can thread on the parquet after curing for 24 h. Improves the acoustics and is also suitable for underfloor heating.

Elastischer Klebstoff auf Basis von Hybridpolymeren für das Verkleben von Parkettböden. Klebt alle Arten von Mosaik- und Stabparkett. Auch für Bodenheizung geeignet. Sehr einfach zu verarbeiten und spachteln. Schnelle Aushärtung: begehbar nach 24 Stunden.

COLOUR - FARBE	BUCKET - EIMER 7 KG	BUCKET - EIMER 15 KG	BUCKET - EIMER 2 X 7,5 KG
beige	0400023N000385	0400023N000157	0400023N000483
PACKING - VERPACKUNG	PIECE - STÜCK	PIECE - STÜCK	PIECE - STÜCK
#/PALLET - PALETTE	55	33	33
Shore A (ISO 868)	45		
Skin forming - Hautbildung (23°C & 50% R.H. - r.F.)	60 min		
Modulus at break - Spannungswert bei Bruch (ISO 8339)	0,8 N/mm ²		
Elongation at break - Bruchdehnung (ISO 8339)	60%		

Parabond Parquet 200



Elastic hybrid polymer based parquet adhesive for the bonding of all types of parquet. Suitable for most wood types, also for beech, bamboo and maple. Dries extremely fast: one can tread on the parquet after curing for 8 h. Improves the acoustics and is also suitable for underfloor heating.

Elastischer Klebstoff auf Basis von Hybridpolymeren für das Verkleben von Parkettböden. Klebt alle Arten von Mosaik- und Stabparkett. Auch für Bodenheizung geeignet. Für alle herkömmlichen Holzarten geeignet, insbesondere für problematische Holzarten wie Buche und Bambus geeignet. Schnelle Aushärtung, begehbar nach 8 Stunden.



COLOUR - FARBE	BUCKET - EIMER 7 KG	BUCKET - EIMER 15 KG	BUCKET - EIMER 2 X 7,5 KG
beige	0400015N000385	0400015N000157	0400015N000483
PACKING - VERPACKUNG	PIECE - STÜCK	PIECE - STÜCK	PIECE - STÜCK
#/PALLET - PALETTE	55	33	33
Shore A (ISO 868)	60		
Skin forming - Hautbildung (23°C & 50% R.H. - r.F.)	45 min		
Modulus at break - Spannungswert bei Bruch (ISO 8339)	1,2 N/mm ²		
Elongation at break - Bruchdehnung (ISO 8339)	50%		

Parabond Zinc



Flexible, MS polymer based adhesive sealant, designed for bonding without primer of several metals such as zinc, copper and lead. Specially developed for all assembling in plumbing roofing and sanitary industry.

Klebstoff auf Basis von MS-Polymer für das Verkleben im Metall- und Sanitärbereich sowie alle Dachmaterialien. Entwickelt für das Verleimen ohne Primer von verschiedenen Metallen wie Zink, Kupfer und Blei.



COLOUR - FARBE	CARTRIDGE - KARTUSCHE 290 ML
ral 7004 grey - grau	0400013N401463
PACKING - VERPACKUNG	25 X 290 ML
#/PALLET - PALETTE	1200
Shore A (ISO 868)	60
Skin forming - Hautbildung (23°C & 50% R.H. - r.F.)	10-15 min
Modulus at 100% elongation - Spannungswerte bei 100% Verlängerung (ISO 8339)	1,5 N/mm ²
Elongation at break - Bruchdehnung (ISO 8339)	230%



Postal address and production – *Postanschrift und Produktion:*
Roterijstraat 201-203 – BE-8793 Waregem

Head office and warehouse – *Hauptniederlassung und Lager:*
Splenterbeekstraat 4 – BE-8710 Wielsbeke

T: +32 (0)56 62 70 51

F: +32 (0)56 60 95 68

Info@dl-chem.com

www.dl-chem.com