



Portfolio Paint & Construction

V1 2022

Produkte – Paint

Industrielacke
Anstriche, Fassadenfarben

Produkte - Construction

Putze, Dicht- Spachtelmassen, Fliesenkleber
Böden, Wärmeschutzverbundsysteme, Betonverarbeitung

Schwerpunkt Produkte

Solvents: Alkohole, Glykole und Glykolether, Ester, Amine und Alkanolamine.

Intermediates/Zwischenprodukte: Polyethylenglykole flüssig, Amine, Alkanolamine.

Silikonprodukte: Silane und Siloxane.

Additive: Entschäumer, Netzmittel, Dispergiermittel und Komplexbildner.

Abbindeverzögerer und -beschleuniger: Calciumformiat, Zitronensäure und Citrate, Weinsäure, Gluconate.

Kundenindividuelle Flüssigmischungen und Verdünnungen, Lohnproduktionen flüssig (wässrig und lösemittelbasierend).

	Charakterisierung	Produkte
Abbinde- verzögerer u. -beschleuniger	Verzögerer	Ameisensäure & Calciumformiat Gluconsäure & Gluconate Zitronensäure & Citrate Weinsäure
	Beschleuniger	Lithiumcarbonat
Bindemittel	Acrylate	Acrylat-Dispersionen Styrolacrylat-Dispersionen
	Duvilax®-Dispersionen	Polymere Dispersionen auf Basis von: Vinylacetat-Homopolymere Vinylacetat-Acrylat-Copolymere Vinylacetat-Versatic-Copolymere Vinylacetat-Acrylat-Versatic-Copolymere
	Graf- Chemie	Silikonharzbindemittel
Biozide	Topfkonservierung	BIT/MIT, CMIT/MIT, CMIT/MIT/O-formal und andere Isothiazolinon-Konservierungen.
	Filmkonservierung	N-formale/Stickstoffabspalter, Bronopol, DBNPA, Hydroxymethyl-Harnstoff Derivate Octylisothiazolinon/OIT, Benzimidazol Carbamat, Harnstoffderivate, Iodocarb/IPBC, Dichloroctylisothiazolinon/DCOIT, Zinkpyrithion
Entschäumer & Entlüfter (DonFoamex)	Silikonhaltige und silikonfreie Typen	Silikonentschäumer Mineralölbasierende Entschäumer Entschäumer-Compounds Entschäumer-Emulsionen Organomodifizierte Entschäumer Triisobutylphosphat (TIBP)
Feststoffe/Salze	Chloride Carbonate Sulfate etc.	Detailübersicht siehe Commodities-Portfolio.



Flammschutz	Phosphor- und Stickstoff basierte Flammschutzmittel / Flammschutzmittel	Monoaluminiumphosphat (MAP) Phosphorsäure und diverse anorganische Phosphate N/P-basierende Flammschutzmittel Melaminphosphat
Füllstoffe	Mineralien	Talkum Sulfate Carbonate Silikate / Wasserglas
Funkt. Cellulosen	Cellulosefasern Carboxymethylcellulose Cellulose-Ether	Greencel Typen Carboxymethylcellulose Methylcellulosen Hydroxypropylcellulose Hydroxyethylcellulose
Hydro-phobierung	Siloxane Stearate Oleate	Polysiloxane Polydimethylsiloxane Polysiloxan-Emulsionen Polysiloxan-Cremes Polysiloxan-Pulver SILSAN® C-, Mg-, Na-Salze Ca, Mg-Salze
Laugen	Natronlauge Kalilauge Hypolauge weitere anorganische Laugen/Basen.	Detailübersicht siehe Commodities-Portfolio.
Lösemittel	Vollständiges Portfolio an Commodities-Lösemittel	Detailübersicht siehe Solvents-Portfolio.
Säuren	Anorganische Säuren: Salzsäure, Schwefelsäure, Salpetersäure, Phosphorsäure etc. Organische Säuren: Ameisensäure, Essigsäure, Glycolsäure, Milchsäure, Zitronensäure, Amidosulfonsäure etc.	Detailübersicht siehe Commodities-Portfolio.
Sonstige Additive	Stabilisatoren Weichmacher Tenside Rheologieadditive Paraffin- und Weißöle Dispergiermittel und Emulgatoren Weitere Additive siehe Additiv-Portfolio.	Netzmittel für Spezialanwendungen Celluloseether, Sojalecithin
Spezial-lösemittel	Ester auf Basis nachwachsender Rohstoffe als Ersatz für Lösemittel. VOC-freie Lösemittel/Reiniger	ESTISOL, ESTISURF, ESTICLEAN, ESTIMOL, ESTILUBE: Mono-Ester Polyol-Ester Alkoxylierte Polyol-Ester Ethoxylate
Tenside (DonSol)	Amphother Betain Lauraminoxid Anionisch Alkylbenzolsulfonsäure & Salze (ABS) Natriumlauryl ethersulfat (SLES) Alpha Olefin Sulfonate (AOS) Natriumlaurylsulfat (SLS)	Cocamidopropyl betaine Lauramine oxide ABS acid, ABS acid salts Sodium laureth sulfate Alpha Olefin Sulfonate Sodium lauryl sulfate



	Ammoniumlaurylsulfat & TEA Lauryl-sulfat Cumolsulfonate Ethylhexylsulfat Natriumdiisooctylsulfosuccinat Nichtionisch DonSol Ethoxylat – Typen (FAE) DonSol Alkoxyat – Typen Cocamide DEA DonSol Alkylpolyglucoside (APG)	Ammonium lauryl sulfate, TEA Lauryl sulfate Cumene sulfonate Ethylhexyl sulfate Diethylhexyl Sodium Sulfosuccinate Synthetic and natural fatty alcohol ethoxylates Low foaming fatty alcohol alkoxyates Cocamide DEA Alkylpolyglucoside
Wachse	Polyethylen-Wachse Paraffinwachse Naturwachse	siehe Detailübersicht Wachse

