

PRESSEINFORMATION

Nummer 18

WACKER erhöht Preisaufschlag für Dispersionspulver

München, 21. Juni 2021 – Wegen steigender Rohstoff- und Logistikpreise erhöht der Münchner Chemiekonzern WACKER den bereits seit Anfang Mai geltenden temporären Preisaufschlag für VINNAPAS®-Dispersionspulver. Der Aufpreis beträgt nun 510 € statt bisher 400 € pro Tonne Produkt und gilt für Lieferungen im Juli und August. Die Maßnahme ist zeitlich begrenzt und dient einer fairen und zuverlässigen Versorgung der Kunden, bis sich die Situation wieder normalisiert. Mit der kurzfristigen Preiserhöhung sorgt der Geschäftsbereich WACKER POLYMERS für eine gleichbleibend hohe Produktqualität, technologische Innovationen, ein Optimum an Service und technischer Unterstützung für seine Kunden.

VINNAPAS®-Dispersionen und Dispersionspulver kommen in vielen Industrien zum Einsatz. Anwendungsfelder reichen von Bau-, Kleb-, Dicht- und Vliesstoffen über Farben und Beschichtungen bis zu Papier, Teppichen und Textilien. Polymere Dispersionspulver werden durch Sprühtrocknung aus Polymerdispersionen hergestellt. In Wasser lösen sich die Pulverkörper auf und setzen die einzelnen Partikel der Dispersion wieder frei. Dispersionspulver verbessern unter anderem Haftung, Flexibilität, Wasserbeständigkeit und Filmbildung zementärer Baustoffe. Einsatzgebiete sind Fliesen-

Seite 2 von 3 der Presseinformation Nummer 18 vom 21.6.2021

kleber, zementäre Fugenmörtel, Skimcoats, Beton und Dichtungsschlämme.

WACKER POLYMERS ist ein führender Hersteller hoch entwickelter Bindemittel und polymerer Additive auf der Basis von Polyvinylacetat und Vinylacetat-Co- und Terpolymeren in Form von Dispersionspulvern, Dispersionen, Festharzen und Lösungen. Sie werden für bauchemische Produkte, Farben und Lacke, Klebstoffe, Dichtmassen, Teppichanwendungen, Vliesstoffe sowie für Faserverbundwerkstoffe und Polymerwerkstoffe auf Basis nachwachsender Rohstoffe verwendet.



VINNAPAS®-Dispersionspulver. Das polymere Bindemittel verbessert wichtige Eigenschaften von Fliesenklebern, Fugenmörteln, Skimcoats, Beton, Dichtungsschlämmen und anderen zementären Baustoffen.
(Foto: WACKER)

Hinweis:

Dieses Bild können Sie unter folgender Adresse abrufen:

<http://www.wacker.com/presseinformationen>

Die Inhalte dieser Presseinformation sprechen Frauen und Männer gleichermaßen an. Zur besseren Lesbarkeit wird nur die männliche Sprachform (z.B. Kunde, Mitarbeiter) verwendet.

Weitere Informationen erhalten Sie von:

Wacker Chemie AG
Presse und Information
Florian Degenhart
Tel. +49 89 6279-1601
florian.degenhart@wacker.com
www.wacker.com
follow us on:   

Unternehmenskurzprofil:

WACKER ist ein global operierender Chemiekonzern mit rund 14.300 Beschäftigten und einem Jahresumsatz von rund 4,69 Mrd. € (2020). WACKER verfügt weltweit über 26 Produktionsstätten, 23 technische Kompetenzzentren und 52 Vertriebsbüros

WACKER SILICONES

Siliconöle, -emulsionen, -kautschuke und -harze, Silane, Pyrogene Kieselsäuren, Thermoplastische Siliconelastomere

WACKER POLYMERS

Polyvinylacetate und Vinylacetat-Co- und Terpolymere in Form von Dispersionspulvern, Dispersionen, Festharzen und Lösungen

WACKER BIOSOLUTIONS

Biotechnologische Produkte wie Cyclodextrine, Cystein und Biopharmazeutika, außerdem Feinchemikalien und Polyvinylacetat-Festharze

WACKER POLYSILICON

Polysilicium für die Halbleiter- und Photovoltaikindustrie