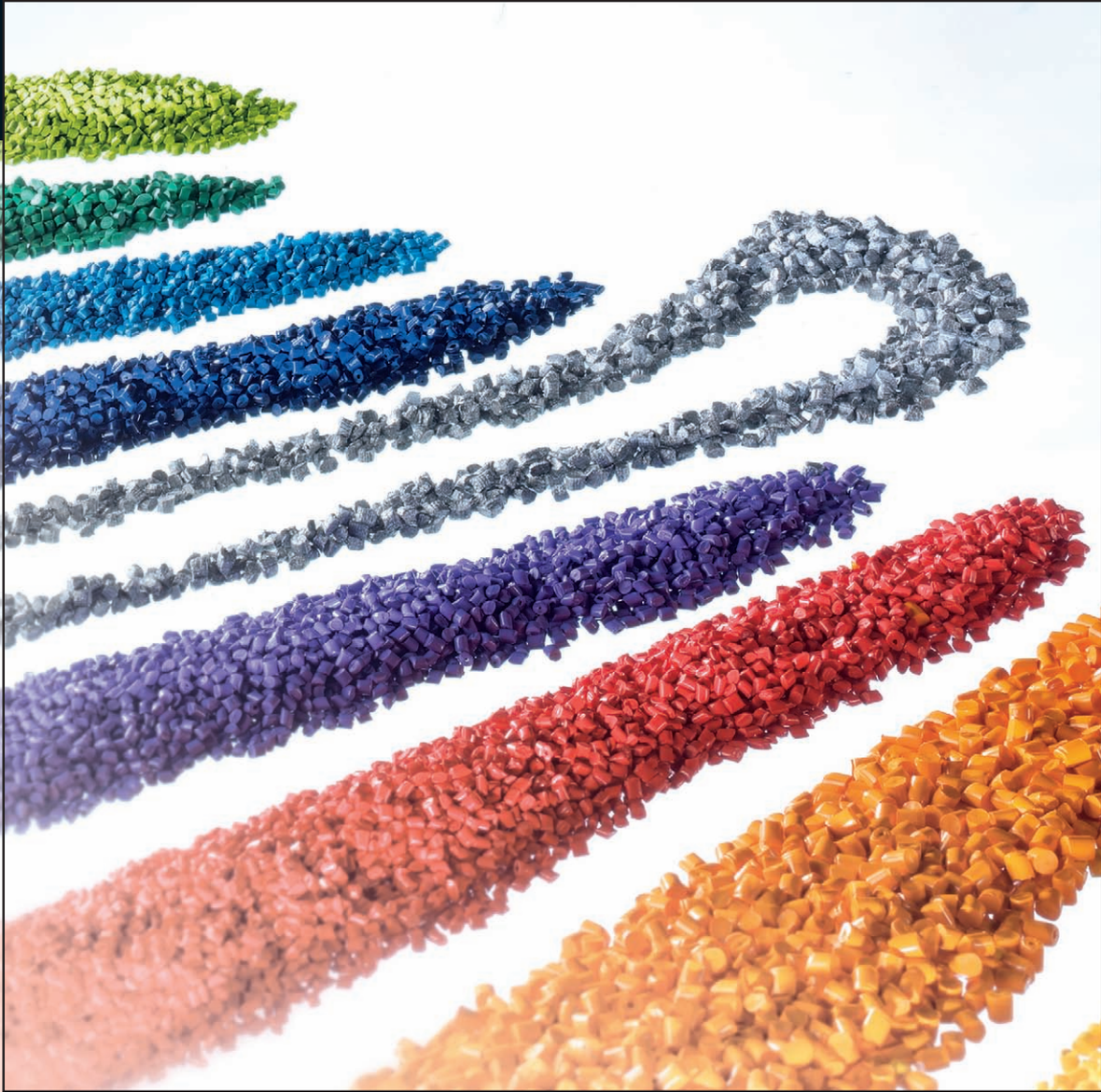




HABICH

FARBEN



FARBKONZENTRATE FÜR
KUNSTSTOFFE

ALLE FACETTEN IN FORM



INDIVIDUALITÄT wird im Hause HABICH groß geschrieben! Wir produzieren und liefern maßgeschneiderte Farbkonzentrate für Kunststoffe in unterschiedlichen Präparationsformen für eine Vielzahl an Anwendungsmöglichkeiten.

Im Vordergrund steht dabei die individuelle Ausarbeitung einer Präparationsform, die speziell auf den Kunststofftyp abgestimmt ist und für eine bestmögliche Verarbeitung und Kompatibilität steht.

Die intensive Zusammenarbeit und die beratenden Gespräche mit unseren Kunden stehen als Garant für das optimale Produkt.

QUALITÄT – unser Selbstverständnis! Von der Auswahl hochwertiger Rohstoffe über qualitative Kontrollen in allen Produktionsstufen bis zur transportgesicherten Auslieferung.

PRODUKTIVITÄT durch den Einsatz innovativer Techniken in den Produktions- und Kommunikationsbereichen unseres Unternehmens.



Mit Intensität, fachlichem Know-how und Professionalität arbeiten unsere qualifizierten Mitarbeiter an der Optimierung unserer Fertigungsmethoden.

Unsere Entwicklung ist mit modernster Technik für farbmessische und analytische Untersuchungen ausgestattet. Differenzierte technische Informationen über die Verarbeitungs- und Materialeigenschaften der Farben und Additive stehen jederzeit zur Verfügung.

Selbstverständlich arbeiten wir, in Zusammenarbeit mit unseren Kunden, nach dem neuesten Stand der gesetzlichen Bestimmungen.



MASTERBATCHES

Unsere granulatformigen Farbmittel basieren auf unterschiedlichsten Trägermaterialien, individuell abgestimmt auf das jeweilige Einsatzgebiet.

PULVERPIGMENTE

Rezeptiert für jeden gewünschten Einsatzzweck, speziell auch für Sinterware und Extrusion.

HABICH Pulverpigmentpräparationen können auch staubarm, gut dosierbar und rieselfähig eingestellt werden.

FLÜSSIGFARBEN

Flüssige Farbmittel sind für den Einsatz in vielen Bereichen der Kunststoffverarbeitung geeignet und für die transparente Einfärbung unentbehrlich geworden.

FARBPASTEN

Pastenförmige Farbmittel in hochkonzentrierter, angeriebener Form, einsetzbar in einer Vielzahl von Systemen. Die Träger werden speziell auf das jeweilige Einsatzgebiet abgestimmt.

TROCKENFARBEN

Trockenfarben für individuelle Anwendungen z. B. in den Bereichen Restauration und Malereien, Beton- und Kalkeinfärbung, usw.

HILFSMITTEL & ADDITIVE

Optimiert auf die jeweilige Anwendung, erleichtern Additive die Einarbeitung der Farbmittel oder erzielen bestimmte gewünschte Eigenschaften im Endprodukt.

MASTERBATCHES



Wir als Farbspezialisten bieten mit den HACOPLAST Farbmaterbatches ein Produkt, das in vielen Bereichen wie z. B. Verpackung, Kosmetik, Pharmazie, Medizintechnik, Automobilindustrie, Haushalt, Sport & Freizeit Anwendung findet. Insbesondere bei den technischen Kunststoffen haben sich unsere granulatformigen Farbmittel bewährt.

HACOPLAST Farbmaterbatches basieren auf unterschiedlichen Trägermaterialien, die HABICH individuell auf eine Vielzahl von einzufärbenden Kunststoffen abstimmt.

Aus dieser speziellen Abstimmung auf das Material des einzufärbenden Mediums resultiert die hervorragende Qualität der Endprodukte.



KUNSTSTOFF-TRÄGER

HACOPLAST Masterbatches sind optimal und sauber zu verarbeiten und garantieren eine hohe Prozesssicherheit. Bei der Farbgebung der HACOPLAST Masterbatches richten wir uns nach den individuellen Farbvorlagen unserer Kunden sowie internationalen Farbstandards wie beispielsweise RAL, Pantone, NCS, HKS.



HACOPLAST Kombinations-Masterbatches enthalten sowohl Pigmente bzw. Farbstoffe als auch Additive und geben dem Endprodukt bestimmte Eigenschaften, wie z. B. UV-Stabilisierung oder antistatische Ausrüstung.



PMMA

STANDARD

PE

Polyethylen
für optimale Verträglichkeit Masterbatches auf PE-HD und PE-LD-Basis.

PP

Polypropylen
für Einsatzbereiche wie Spritzguss und Extrusion.

PS

Polystyrol
für ein weit gefächertes Anwendungs- und Eigenschaftsspektrum.

EVA

Ethylen/Vinylacetat
für den teiluniversellen Einsatz.

TECHNISCH

PC

Polycarbonat
für den Bereich von temperatur- und schlagbeanspruchten Formteilen.

SAN

Styrol/Acrylnitril
für die Herstellung hochwertiger technischer Teile in Spritzguss und Extrusion.

ABS

Acrylnitril/Butadien/Styrol
für Spritzguss und Extrusion.

ASA

Acrylnitril/Styrol/Acrylester-Polymer
für Spritzguss und Extrusion zur Herstellung von Funktions- und Fertigteilen.

PA

Polyamid
für hervorragende Verträglichkeit in den jeweiligen Polyamid-Formmassen und allgemeinen Maschinen- und Apparatebau.

POM

Polyoxymethylen
für moderne Technik und unterschiedlichste Konstruktionselemente.



PRODUKTPALETTE



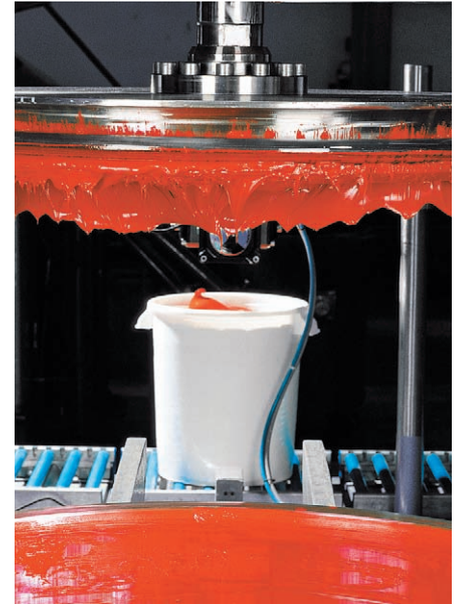
HACONOL PULVERPIGMENTE vielseitig und individualisierbar

Das Know-how von HABICH reicht von historischen Produktionsverfahren wie dem Kollergang bis zu hochmodernen verfahrenstechnischen Lösungen. Die Zusammensetzung der HACONOL Pulverpigmente wird für jeden gewünschten Einsatzzweck individuell rezeptiert. HACONOL Pulverpigmentpräparationen können staubarm, gut dosierbar und rieselfähig eingestellt werden. Sie eignen sich besonders für den Einsatz im Bereich der Sinterware und Extrusion sowie für die Lack- und Beschichtungsherstellung.



HABISOL FLÜSSIGFARBEN unersetzlich für transparentes Einfärben

Die Vielfalt und Flexibilität der flüssigen Farbmittel liegt in der Präparationsform. Diese zeichnen sich insbesondere durch eine optimale homogene Verteilung aus, sind in unterschiedlichen Dosiersystemen einsetzbar und eignen sich für den Einsatz in vielen Bereichen der Kunststoffeinfärbung – speziell auf dem Sektor der transparenten Einfärbung sind sie unentbehrlich geworden.

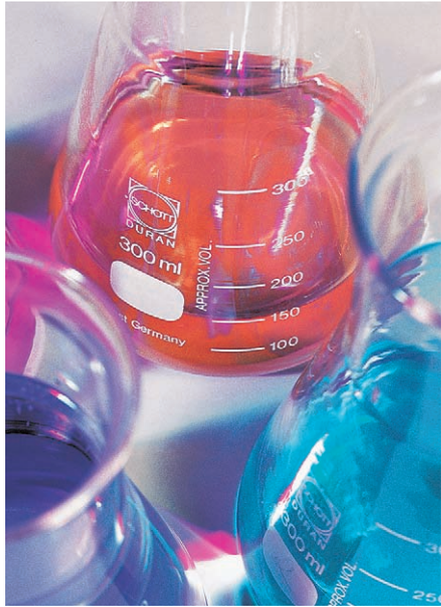


HACOSOL FARBPASTEN optimal zu verarbeiten

HACOSOL Farbpasten in hochkonzentrierter, angeriebener Form eignen sich zur Einfärbung einer Vielzahl von Systemen wie beispielsweise Polyurethan, Polyester, PVC-Pasten, Silikon-dichtmassen etc.

Mit dem Einsatz unterschiedlicher Produktionstechniken können feindispersierte Farbpasten in unterschiedlichen Viskositätsstufen hergestellt werden. Die Träger werden passgenau auf das jeweilige Einsatzgebiet abgestimmt. Dadurch wird eine problemlose Einarbeitung gewährleistet und Verarbeitungsschwierigkeiten verhindert. Gerne entwickeln wir eine Rezeptur auch für Ihren Anwendungsbereich.

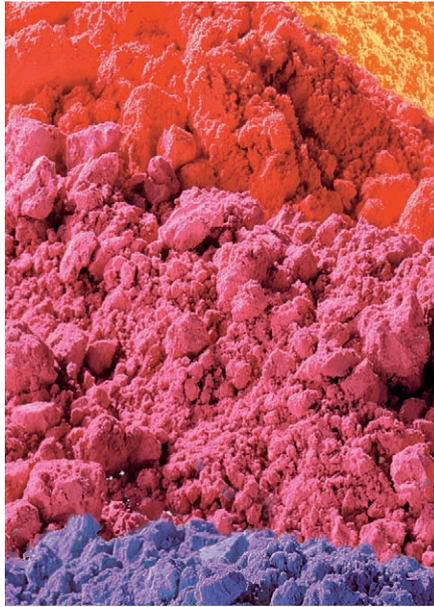




HILFSMITTEL & ADDITIVE

Auf die jeweilige Anwendung optimiert, verbessern Hilfsmittel und Additive den Produktionsprozess oder verleihen dem Endprodukt bestimmte gewünschte Eigenschaften oder tragen zu deren Verbesserung bei.

HABICH bietet hier ein breit gefächertes Programm an Hilfsmitteln & Additiven in unterschiedlichen Präparationsformen.



TROCKENFARBEN

Wir liefern Ihnen Trockenfarben für die unterschiedlichsten Anwendungen in den Bereichen Restauration und Malereien, Beton- und Kalkeinfärbung. Weiterhin für Spezialeinfärbungen verschiedenster Medien, wie Dentalgipse, Wachsprodukte, Lasuren, Dispersionsfarben, etc. Für anwenderbedingte Vorgaben werden Spezialeinstellungen und Lösungen vorgenommen.





HABICH

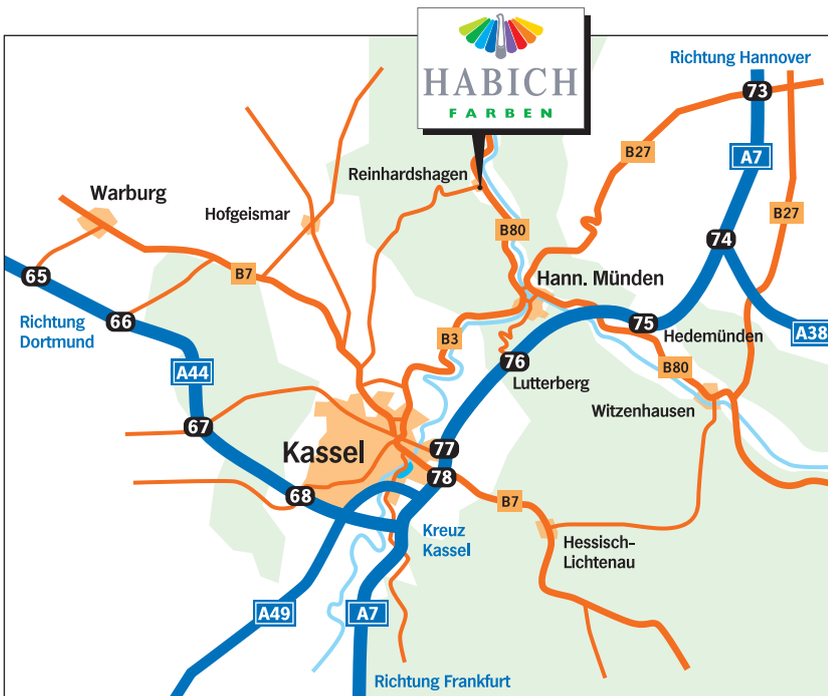
FARBEN

HABICH Farben – Ihr Spezialist für hochwertige Farbkonzentrate

Unsere Kunden fordern höchste Qualität. Deshalb kommen Methoden nach dem neuesten Stand der Technik für die Qualitätsarbeit zum Einsatz, bei denen wir auf eine langjährige Erfahrung zurückgreifen können.

Die Verpflichtung zur Qualität der hergestellten Erzeugnisse sowie der erbrachten Dienstleistungen hat seit 1785 bei HABICH Tradition.

Zur Realisierung dieses Ansatzes hat HABICH ein prozessorientiertes Qualitätsmanagementsystem implementiert, das die gesamte Organisation bei der kontinuierlichen Verbesserung unterstützt.



Besuchen Sie uns in zentraler Lage – in Nordhessen.

Aus Richtung Norden
A7 Hannover/Kassel in Richtung Kassel bis Autobahnabfahrt Hann. Münden / Hedemünden **75**
B80 nach Hann. Münden
B80 nach Reinhardshagen

Aus Richtung Süden
A7 Kassel/Hannover in Richtung Hannover bis Autobahnabfahrt Lutterberg **76**
L496 nach Hann. Münden
B80 nach Reinhardshagen

G.E. HABICH'S SÖHNE GmbH & Co. KG
Postfach 1267 · D-34357 Reinhardshagen
Burgstraße 3 · D-34359 Reinhardshagen

Tel. +49 (0) 5544 / 791-0
Fax +49 (0) 5544 / 8238
verkauf@habich.de