



Höpner Lacke GmbH

— LACKFABRIK —

LIEFERPROGRAMM

Fabrikstraße 4
02906 Niesky
Tel.: (03588) 20 43 53
Fax: (03588) 20 78 95

Bautenschutz

1. Grundierungen			
	<p>Einlass-Haftgrund-Konzentrat, wasserverdünnbar 1:3 Wasserverdünnbare Grundierung auf Basis weichmacherfreier Acryl-Dispersionen. Auf saugenden Untergründen wie Putz, Beton, Holz bzw. Holzwerkstoffe. Zur Absättigung der Poren und zur Haftvermittlung für Folgeanstriche.</p>	3 l 5 l 10 l 20 l	Farblos
2. Innenwandfarben			
2.1 InnenWeiß DIN			
	<p>InnenWeiß DIN Geruchsneutrale, matte Innenfarbe auf Basis wässriger Dispersion für Putz, Gips, Beton, Raufasertapete, gut haftende Altanstriche sowie auf alle für Dispersionsfarben geeignete Untergründe. Kann mit üblichen Volltonfarben abgetönt werden. Emissions und Lösemittelfrei. Produkteinstufung nach DIN 13300. Nassabrieb Klasse 3, Kontrastverhältnis Klasse 2 bei einer Ergiebigkeit von 6,5 m²/l.</p>	10 l	Weiß
2.2 Happy Kids			
	<p>Happy Kids Innenwandfarbe Geruchsneutrale, matte Innenfarbe auf Basis wässriger Dispersion für Putz, Gips, Beton, Raufasertapete, gut haftende Altanstriche sowie auf alle für Dispersionsfarben geeignete Untergründe. Emissions und Lösemittelfrei. Produkteinstufung nach DIN 13300. Nassabrieb Klasse 3, Kontrastverhältnis Klasse 2 bei einer Ergiebigkeit von 6,5 m²/l.</p>	3 l	Prinzessin-Rosa Bienen-Gelb Eisbär-Blau
2.3 Nano-Aktiv-Antischimmelfarben			
	<p>NANO Anti-Schimmelfarbe, Basis Silikat Ökologisch, gebrauchsfertig, naturweiß mit thermoisolierender Pigmentierung. Für mineralische Untergründe wie Wand- und Deckenflächen aus Beton, Zement- und Kalkzementputz, Mauerwerk, Gipsputz, Kalksand und Naturstein sowie Faserzementplatten sowie Raufasertapete. Auch für alte festhaftende Mineral- und Silikataltanstriche. Ergibt stumpfmatte Oberflächen. Enthält keine toxischen Aktivstoffe und ergibt besonders wasserdampfdurchlässige Anstriche. Die NANO-Teilchen gewährleisten eine dauerhafte Wirkung des Anstriches. Das Produkt kann sowohl vorbeugend gegen Schimmelbildung als auch zur Sanierung verwendet werden. Die Prüfung der Wirksamkeit erfolgte durch die Martin Luther Universität Halle / Wittenberg.</p>	0,75 l 3 l 5 l 10 l 15 l	Naturweiß
2.4 Klima- / Solarfarben für Innen			
	<p>ISO-Acryl-Wandfarbe mit thermoisolierender Pigmentierung Weiße geruchsneutrale Innenfarbe auf Basis wässriger Dispersion mit thermoisolierender Pigmentierung. Sie zeichnet sich durch gutes Deckvermögen aus und ergibt wischfeste Anstriche mit matter Oberfläche und erzeugt behagliches Wohnraumklima. Für Tapeten und gestrichene Untergründe.</p>	5 l 10 l 15 l	Weiß RAL NCS

Weitere Spezialprodukte und Lohnfertigung auf Anfrage.

	<p>ISO-Silikat Wandfarbe mit thermoisolierender Pigmentierung Hochdeckende Dispersions-Innensilikatfarbe auf Kaliwasser- glas-Basis mit thermoisolierender Pigmentierung. Sie ergibt stumpfmatte, besonders diffusionsfähige Beschichtungen und erzeugt behagliches Wohnraumklima. Für mineralische Untergründe.</p>	3 l 5 l 10 l 15 l	Weiß
	<p>Bad- und Küchenfarbe Hochdeckende Dispersions-Innensilikatfarbe auf Kaliwasser- glas-Basis für Feuchträume. Sie ergibt stumpfmatte und besonders diffusionsfähige Beschichtungen. Der hohe pH-Wert wirkt der Schimmelbildung entgegen.</p>	3 l 5 l 10 l 15 l	Weiß
3. Außenwandfarben			
3.1 Standard Außenwandfarben			
	<p>Acryl-Fassadenfarbe Wasserverdünnbare hochleistungsfähige Fassadenfarbe auf Basis weichmacherfreier Dispersionen. Die Acryl-Fassadenfarbe ist äußerst wetterbeständig und ergibt matte, langlebige, atmungsaktive, scheuerbeständige Fassadenbeschichtungen.</p>	3 l 5 l 10 l 15 l	Weiß 40 Farben der Höpner Haus- kollektion
	<p>Sockelfarbe Wasserverdünnbare Sockelfarbe auf Reinacrylat-Copolymer- Basis. Sie zeichnet sich durch hervorragende Wetter- und UV- Beständigkeit aus, ist superelastisch und ergibt wasserfeste, alkalibeständige Beschichtungen.</p>	5 l 10 l 15 l	Dunkelbraun Anthrazit (weitere auf Anfrage)
3.2 Klima- / Solarfarben für außen			
	<p>ISO-Acryl-Fassadenfarbe, mit thermoisolierender Pigmentierung Wasserverdünnbare hochleistungsfähige faserarmierte Fassadenbeschichtung auf Basis weichmacherfreier Acryl- Dispersionen und spezieller thermoisolierender Pigmentierung. Sie zeichnet sich durch äußerste Wetterbeständigkeit aus und ergibt eine langlebige Fassadenbeschichtungen mit matter Oberfläche und besonderer Brillanz.</p>	5 l 10 l 15 l	Weiß RAL NCS
3.3 Imprägnierung / Hydrophobierung			
	<p>Fassadenimprägnierung Wasserabweisend, einkomponentig auf Basis nanoskaliger siliziumorganischer Verbindungen. Zum vorbeugenden Schutz poröser Baustoffe gegen eindringende Feuchtigkeit. Erzeugt wasserabweisende Eigenschaften in den Oberflächen der behandelten Materialien, ohne die Dampfdiffusionsfähigkeit wesentlich zu beeinträchtigen. Die behandelten Oberflächen behalten Ihr Aussehen, das Material ist nicht vergilbend.</p>	3 l 5 l 20 l	Farblos

Weitere Spezialprodukte und Lohnfertigung auf Anfrage.

4. Dachbeschichtung			
	<p>Spezial-Acryl-Dachbeschichtung, matt oder glänzend Wasserverdünnbare, pigmentierte, weichmacherfreie Dachbeschichtung auf Reinacrylat-Copolymer-Basis. Sie zeichnet sich durch hervorragende Wetter- und UV-Beständigkeit aus, ist superelastisch und ergibt wasserfeste, alkalibeständige Beschichtungen. Die Langzeitprüfung erfolgte durch das ILF Magdeburg</p>	5 l 10 l 15 l	12 Farben der Höpner Hauskollektion matt oder glänzend
	<p>NANO-Acryl-Dachbeschichtung, matt oder glänzend NANO-Aktiv-Dachbeschichtung hält extremsten Klimabelastungen stand und schützt Dächer dauerhaft vor Umwelt- und Witterungseinflüssen. Abgewitterte Dachsteine werden wieder wasserabweisend. Poren und Harsisse werden versiegelt. Die NANO-Acryl-Dachbeschichtung ist superelastisch und ergibt wasserfeste, alkalibeständige Beschichtungen.</p>	5 l 10 l 15 l	12 Farben der Höpner Hauskollektion matt oder glänzend
5. Dichtmassen			
	<p>Acryl-Spritzdichtmasse - Innenverstrich Wasserverdünnbare spritzfähige hochpigmentierte Beschichtungsmasse zur Abdichtung von Werkstoffen wie alte Mörtelverstriche, Innenseiten von Pfannendächer, Firstabdeckungen, Schornsteineinfassungen.</p>	22 kg	Grau
	<p>Höpner-Acryl-Schutzanstrich / Zink-Rinnen-Farbe Dauerelastischer Schutzanstrich auf Basis Acrylharz mit hervorragende Wetter- und UV- Beständigkeit. Vorzugsweise zum Korrosionsschutz von Zink Rinnen</p>	0,75 l 4 l	Grau
	<p>Höpner-Acryl-Faserdichtmasse Faserarmierte dauerelastische Dichtungsmasse auf Basis Acrylharz mit hervorragende Wetter- und UV- Beständigkeit. Für Abdichtungsarbeiten Rund ums Haus. Bei jedem Wetter verarbeitbar.</p>	0,75 l 4 l	Grau

Weitere Spezialprodukte und Lohnfertigung auf Anfrage.

Holzschutz

1. Leinöl

	<p>Leinöl - Firnis S (auch für Spielzeuge) Hochkonzentriert, naturbelassen, lufttrocknend. Entspricht EN 71 Teil 3. Auf rohen Holzoberflächen zur Imprägnierung und Absättigung der Holzporen sowie als Haftvermittler für Folgeanstriche verwendbar.</p>	1 l 3 l 10 l 30 l	Farblos
	<p>Leinöl - Halböl S (auch für Spielzeuge) Lufttrocknend, auf Basis Leinöl. Entspricht EN 71 Teil 3. Auf rohen Holzoberflächen zur Imprägnierung und Absättigung der Holzporen sowie als Haftvermittler für Folgeanstriche verwendbar. Zeichnet sich durch hervorragendes Eindringvermögen in saugfähige Holzuntergründe aus.</p>	1 l 3 l 10 l 30 l	Farblos

2. Möbellack

	<p>CN - Möbellack Schnell trocknender Mehrschichtlack zur Beschichtung von offenporigen Möbelteilen. Farblose Varianten sind in verschiedenen Glanzgraden erhältlich und entsprechen der DIN 68861/1 Beanspruchungsgruppe 1C sowie der DIN EN 71</p>	0,7 kg 4,5 kg 10 kg 25 kg	Farblos
	<p>PUR - Acryllack (2K DD Lack) Farbloser schnell trocknender Zweikomponenten-PUR-Lack, der sich durch gute Resistenz gegen chemische und mechanische Beanspruchung auszeichnet und als Grundierung und Überzugslack geeignet ist.</p>	0,7 kg 4,5 kg 10 kg 25 kg	Farblos RAL NCS

3. Parkett- / Treppenlack

	<p>Parkettlack, seidenmatt (2K DD Lack) Farbloser schnell trocknender Zweikomponenten-PUR-Lack, der sich durch guten Verlauf auszeichnet und besonders für große Flächen geeignet ist. Ergibt strapazierfähige Oberflächen, die sich durch besondere Härte und Beständigkeit gegenüber Einflüssen wie Schmutz, Wasser, Öl auszeichnen.</p>	0,7 kg 4,5 kg 10 kg 25 kg	Farblos
---	--	------------------------------------	---------

4. Nitrolack

	<p>CN - Füller Schnell trocknende matte Grundierung für innen. Entspricht Europeanorm EN 71 Teil 3 und DIN 53106.</p>	3 kg 12 kg 30 kg	Farblos RAL- NCS
	<p>CN - Hochglanzlack Schnell trocknende, glänzende Lackfarbe für innen. Zur Endlackierung von Holz- und Metallteilen. Entspricht Europeanorm EN 71 Teil 3 und DIN 53106.</p>	3 kg 12 kg 30 kg	Farblos RAL- NCS

Weitere Spezialprodukte und Lohnfertigung auf Anfrage.

	CN - Glanzmattine 2600 Farblos halbgänzender schnelltrocknender Lack für innen, der vorzugsweise zur Versiegelung und dekorativen Gestaltung von Holz und Metall angewandt wird.	0,75 l 6 l 12 l 25 kg	Farblos
	CN-Zaponlack Farblos glänzender schnelltrocknender Lack, der vorzugsweise zur Versiegelung von blanken Metallteilen im Innenbereich angewandt wird. Er zeichnet sich aus durch seinen hohen Glanz und ergibt harte gut haftende Filme.	0,25 l 0,75 l 6 l 12 l 25 kg	Farblos
5. Naturharz Anstrichstoffe			
	Spiritus-Kopalgrundfarbe „S“ Seidenmatte Grundfarbe auf Basis Naturharz mit schneller Trocknung. Anwendung im Innenbereich, bevorzugt im handwerklichen Bereich auf Gegenständen des Kunstgewerbes.	0,8 kg 6 kg 12 kg 35 kg	Weiß
	Spiritus - Kopallackfarbe „S“ Glänzende Lackfarbe auf Basis Naturharz. Anwendung im Innenbereich. Bevorzugt die im handwerklichen Bereich auf Gegenständen des Kunstgewerbes. Entspricht EN 71 Teil 3 und DIN 53160.	0,8 kg 6 kg 12 kg 35 kg	Weiß RAL- NCS
	Spiritus - Kopallack „S“ Glänzende, schnelltrocknende Lackfarbe. Anwendung im Innenbereich, bevorzugt die im handwerklichen Bereich auf Gegenständen des Kunstgewerbes. Entspricht EN 71 Teil 3 und DIN 53160	0,7 kg 5 kg 10 kg 25 kg	Farblos
	Schellack / Schellacklösungen Naturharzlösung, die zum Polieren von Möbeln und Gegenständen des Kunstgewerbes angewandt wird.	auf Anfrage	Bräunlich
6. Wasserbeize / Farbkonzentrate			
	Farbkonzentrate , wasserverdünnbar Wasserverdünnbar (1:4 bis 1:12) auf Basis Acryl-Dispersion und nichttoxischer hochwertiger Pigmente. Zur lasierenden Einfärbung von vorzugsweise saugfähigen Untergründen wie Holz bzw. Holzwerkstoffen und mineralische Entspricht EN 71 Teil 3 und DIN 53160	20 l	Gelb Rot Blau Grün Braun

Weitere Spezialprodukte und Lohnfertigung auf Anfrage.

Korrosionsschutz

1. Lufttrocknend

	<p>Penetriermittel Lufttrocknende Grundierung mit penetrierenden Bindemitteln. Im Heimwerkerbereich als Grundanstrich auf handentrosteten Eisen- und Stahlwerkstoffen zur stabilisierenden Imprägnierung des Restrostes.</p>	0,9 kg 3 kg 5 kg	Gelblich
	<p>Alkyd – Zinkphosphat – Grund (Rostschutz) Matte, lufttrocknende Grundierung mit kurzer Trockenzeit und sehr guter Korrosionsschutzwirkung. Für außen und innen bei normaler Beanspruchung als Korrosionsschutz- Grundfarbe für industrielle und handwerkliche Lackierungen vorzugsweise auf Stahl- und Eisenwerkstoffen.</p>	1 kg 3 kg 6 kg 12 kg 35 kg	Weiß Schwarz Rotbraun diverse Grautöne
	<p>Alkyd – Lackfarbe Lufttrocknende, witterungsbeständige, glänzende Lackfarbe mit sehr guter Korrosionsschutzwirkung. Für industrielle und handwerkliche Lackierungen für außen und innen bei normaler Beanspruchung.</p>	0,8 kg 3 kg 5 kg 12 kg 30 kg	farblos RAL NCS
	<p>Alkyd – Eisenglimmer - Farbe Lufttrocknende Deckfarbe auf Kunstharzbasis, pigmentiert mit Eisenglimmer. Wird bevorzugt im Maschinen- und Anlagenbau angewandt. Sie ist mit geeigneten Grundfarben für Industrie- und Stadtatmosphäre vorgesehen und zeichnet sich durch kurze Trockenzeiten aus.</p>	auf Anfrage	
<h2>2. 2K-PUR-Beschichtungsstoffe</h2>			
	<p>Acryl - 2K (PUR)- Grundfarbe Leistungsfähige 2-Komponenten-Grundierung, auf Basis Acrylharz-Polyurethan, für Aluminium, Zink, Kupfer, Messing, hochlegierte Stähle und Eisenwerkstoffe. Matte, elastische Beschichtung mit ausgezeichneter Haftung und hervorragendem Korrosionsschutz</p>	0,8 kg 3 kg 5 kg 12 kg 30 kg	Lichtgrau
	<p>Acryl - 2K (PUR)- Lackfarbe Witterungsbeständige 2-Komponenten-Lackfarbe auf Basis Acrylharz-Polyurethan, die bevorzugt auf Kupfer, Messing, Aluminium, Zink und hochlegierte Stähle, aber auch auf Eisen- und Holzwerkstoffe angewandt wird. Glänzende elastische Beschichtung mit ausgezeichneter Haftung und hervorragender Witterungsbeständigkeit.</p>	0,8 kg 3 kg 5 kg 12 kg 30 kg	RAL NCS

Weitere Spezialprodukte und Lohnfertigung auf Anfrage.

Verdüner

	Verdüner V1000 für Nitrolacke	1 l 3 l 5 l 10 l 30 l	Farblos
	Verdüner V2010 für 2K/PUR-Acryl-Farben	1 l 3 l 5 l 10 l 30 l	Farblos
	Verdüner V2020 für Parkettlacke	1 l 3 l 5 l 10 l 30 l	Farblos
	Verdüner V2030 für 2K/PUR-Möbellacke	1 l 3 l 5 l 10 l 30 l	Farblos
	Verdüner V5000 für Spiritus-Kopallacke	1 l 3 l 5 l 10 l 30 l	Farblos
	Verdüner V9000 für Kunstharz- oder Alkyd-Grund- und Lackfarben	1 l 3 l 5 l 10 l 30 l	Farblos
	Verdüner V9010 Reinigungsverdünner	1 l 3 l 5 l 10 l 30 l	Farblos

Weitere Spezialprodukte und Lohnfertigung auf Anfrage.

Vergolderbedarf

	Ölmixtion Spezialkleber auf Ölbasis zum Anlegen von Blattmetallen und Blattmetall-Flocken	4 kg 9 kg	Farblos
	Anlegemilch Wasserverdünnter Spezialkleber zum Anlegen von Blattmetallen und Blattmetall-Flocken	5 kg 10 kg	Farblos

Spezialprodukte

Weitere Spezialprodukte und Lohnfertigung auf Anfrage

Weitere Spezialprodukte und Lohnfertigung auf Anfrage.