

Oberflächen in neuer Güte







Kurz vorgestellt

Die PSS Interservice Gruppe





Malte Schnürle



Mineralische Oberflächen am Bau. Auf deren Veredelung und Kolorierung hat sich die PSS Interservice Gruppe fokussiert.

Die PSS bietet alles aus einer Hand: Technologie. Beratung. Realisierung. Die PSS setzt ihre eigenen Technologien ein. Darunter offeriert sie Lösungen gemäß dem Credo "Working with nature". Ein gutes Beispiel sind die PSS Produktsysteme auf der rein pflanzlichen und damit ökologisch unbedenklichen Polysaccharid-Technologie. Bis heute einzigartig im Bereich Oberflächen- und Graffitischutz!

schützen. kolorieren. optimieren. Am Bau.



Die PSS Interservice Gruppe ist auf den Schutz, die Kolorierung und Optimierung von Oberflächen am Bau spezialisiert. Dabei stehen insbesondere Untergründe aus Sichtbeton, Sand- und Kunststein im Fokus. Mit eigenen, spezifischen Technologien sorgt die PSS an Fassade, Decke, Wand und Boden für deren Schutz, Korrektur und Farbe.

Die PSS blickt, gegründet 1991 durch Peter A. Buchli, heute auf eine über 25-jährige Erfahrung zurück. Aufgrund der Spezialisierung auf die Behandlung sensibler Oberflächen an Bauten setzt die PSS geschulte und erfahrene Mitarbeiter ein. Das stellt die qualifizierte Verarbeitung und die hohe Güte der Ergebnisse sicher. Ebenso erfahren sind die PSS Fachberater, die in den Ländern in ihren Regionen die objektspezifischen Lösungsvorschläge aufstellen.

Meilensteine der PSS Gruppe

Seit über 25 Jahren

1991

Entwicklung des patentierten Graffitischutzes PSS 20 und Gründung der PSS Interservice AG durch Peter Andrea Buchli in Geroldswil, Schweiz.

PSS Schweiz

Die PSS Interservice AG ist in der Schweiz mit ihrem
Hauptsitz in Geroldswil bei
Zürich sowie in den Vertriebsregionen
Schweiz Ost, Mitte, Nord und West mit eigenen Stützpunkten vertreten. In den
Vertriebsgebieten betreuen die PSS Fachberater ihre Kunden und sorgen für die
Realisation der objektspezifischen Lösungen.

1992

Gründung der PSS Interservice GmbH in Berlin, Deutschland.



Die PSS Deutschland wurde bereits
ein Jahr später als eigenständige Ländergesellschaft gegründet. Der deutsche Markt wird
von dem Sitz in Berlin aus
bedient. Kompetente Fachberater und geschulte PSS Spezialisten betreuen in den weiteren
Vertriebsregionen Nord, Ost,
Süd, Südwest und West Kunden
und deren Objekte.

1999

Neu im Programm: die faceal Technologien – transparente, nachhaltige Hochleistungsimprägnierungen.

2002

Ausbau des faceal Programms:

faceal Colour – die pigmentierten Betonlasuren für Schutz, farbliche Korrektur und Gestaltung von Sichtbeton. 2014

Portfolio-Erweiterung und neu im Leistungsprogramm: Betonkosmetik – die Reparatur

und optische Korrektur von Sichtbeton.

PSS International

Ausgewählte Länderpartner der
PSS Interservice setzen die Technologien und Produktsysteme weltweit
in ihren jeweiligen Ländern ein. Für
die Abwicklung der Warenexporte,
Betreuung und Schulung sowie die technischen Dokumentationen ist die faceal Export GmbH,
gegründet 2014, zuständig. Das international agierende
Tochterunternehmen der PSS Interservice Gruppe hat
seinen Sitz in Würzburg.



2020
Erweiterung des faceal
Programms: faceal

Colour Effektlasuren

2016

Die PSS in der Schweiz feiert ihr 25-jähriges Firmenjubiläum. Ein Jahr später die PSS Deutschland.

PSS Vertriebsregionen und PSS Länderpartner weltweit



PSS Regionen im Überblick

Vertriebsregionen Deutschland:

Vertriebsregion Ost (1):

Mecklenburg-Vorpommern, Berlin, Brandenburg,

Thüringen, Sachsen-Anhalt, Sachsen

Vertriebsregion Süd (2 und 3):

Bayern

Vertriebsregion Südwest (4 und 5):

Baden-Württemberg, Hessen, Saarland,

Rheinland-Pfalz

Vertriebsregion West (6):

Nordrhein-Westfalen

Vertriebsregion Nord (7, 8 und 9):

Bremen, Niedersachsen, Hamburg, Schleswig-Holstein

Vertriebsregionen Schweiz:

Vertriebsregion West (1):

Westschweiz und Wallis

Vertriebsregion Nord (2):

Basel, Solothurn

Vertriebsregion Mitte (3):

Bern

Vertriebsregion Ost (4):

Zürich, Ost- und Zentralschweiz

Vertriebsregion Süd (5 und 6):

Glarus, Tessin, Graubünden



Vertriebsregion

Wissenschaft und Praxis für multifunktionalen Nutzen

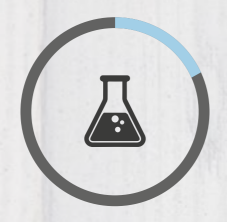


Oberflächenschutz, Sichtbeton-Kolorierung und Betonkosmetik

Die PSS Interservice setzt speziell entwickelte, patentierte Technologien für die Veredelung oder Gestaltung mineralischer Oberflächen am Bau ein. Entwickelt im Labor und erprobt in der Praxis. Diese begeistern durch Wirkungsweisen, die alles außer gewöhnlich sind. Die multifunktionalen Eigenschaften überzeugen in vielerlei Hinsicht:



aller Sprayer geben nach der dritten
Attacke auf. Der Grund: Die schnelle Graffitientfernung im Rahmen unserer kundenspezifischen PSS Unterhaltskonzepte.



15% – bis zu diesen Anteilen werden der faceal Colour Betonlasur für ihre markante Farbgebung Pigmente beigegeben.



faceal Colour Standard-Grautöne stehen im Rahmen der Betonkosmetik als Finish für eine Ton in Ton Retusche/Egalisation zur Verfügung.

Die PSS Technologien

Die PSS Interservice realisiert einzigartige Lösungen – spezifiziert für das einzelne Objekt. Die Grundlage dazu bilden insbesondere die PSS Schlüsseltechnologien:

Die Polysaccharid Technologie

Auf der Basis der Polysaccharid Technologie sind unsere reversiblen Oberflächen-, Graffiti- und Bauphasenschutzsysteme konzipiert. Der Ausgangspunkt sind rein pflanzliche Polysaccharide. Das Ergebnis ist ein reversibles Opferschichtsystem, das einen 0,03 mm hauchdünnen Film erzeugt. Dieser ist mittels heißem Wasser und sanftem Druck mitsamt dem Graffiti rückstandslos entfernbar, ohne Chemie. Und das erfolgreich seit 1991!

Daraus generieren sich Produktsysteme wie: PSS 20, PSS Clear und PSS ING

Die faceal Technologie

Als Marke für eine multifunktionale Oberflächenbehandlung hat sich die faceal Technologie mit hohem Nutzwert etabliert. Der Ausgangspunkt sind Rezepturen auf Basis von Acryl-Copolymeren mit spezieller Ausstattung. Signifikant ist ihre oleo- und hydrophobe Wirkungsweise. Das Ergebnis sind transparente, optisch nicht wahrnehmbare und pigmentierte Produktsysteme.

Das faceal Portfolio beinhaltet bspw. faceal Oleo, faceal Colour, faceal Beton Ciré und viele mehr.

Das PSS Portfolio im Überblick

schützen

Die PSS schützt mineralische Untergründe an Fassaden. Damit werden Oberflächen an Bauten temporär oder dauerhaft sauber gehalten. Abgestimmt auf das Objekt werden die PSS Anwendungssysteme eingesetzt:

- faceal Oberflächenzschutzsysteme
- PSS Graffitischutz und -entfernung
- PSS Bauphasenschutz

Wasser- und ölbasierte Verschmutzungen sowie Graffiti können selbst den saugfähigen mineralischen Untergründen nichts mehr anhaben.

Die PSS bietet hier den ganzen Service: von der Applikation des Oberflächenschutzes über die einzelne Entfernung bis hin zu kundenspezifischen Unterhaltskonzepten.





kolorieren

Die PSS koloriert Sichtbeton an Fassade, Decke, Wand und Boden. Die PSS bietet aus ihrem faceal Colour Programm über 100 Standardfarbtöne sowie das ganze Spektrum nach den NCS- oder RAL-Farbskalen. Damit können farbige Gestaltungen realisiert werden:

- homogener Sichtbeton
- farbiger Beton
- metallischer Sichtbeton

So werden sehenswerte Sichtbetongestaltungen in der typisch mineralischen Optik und Haptik angelegt: Ton in Ton in differenzierten Grauabstufungen, farbig in kreativen Bunttönen oder metallisch in beeindruckenden faceal Effekttönen. Speziell für den Boden kommen die faceal Beton Ciré Techniken zur Anwendung.







Die PSS korrigiert Sichtbeton kosmetisch an Fassade, Treppe, Decke, Wand und Boden. Je nach Zustand und dem gewünschten Oberflächenbild setzt die PSS Betonkosmetik spezielle Anwendungssysteme ein:

- PSS Betonreprofilierung
- PSS Betonstrukturierung
- PSS Betonretusche

Damit optimiert die PSS Betonkosmetik den Gesamteindruck von Sichtbetonflächen entsprechend den gestellten Anforderungen. Ganz nach den Erwartungshaltungen von Architekten, Planern und Bauherren können die PSS Spezialisten Sichtbeton im objektspezifischen Einzelfall entsprechend den Kategorien SB1, SB2, SB3 oder SB4 herstellen.









Die PSS Nutzwerttabelle

Produkt-Anwendungs-Matrix

	Schmutz- schutz	Graffitischutz	Bauphasen- schutz	wasserab- weisender Oberflächen- schutz	oleo- und hydrophober Oberflächen- schutz	Ober- flächenver- festigung	Karbonatisie- rungsbremse/ Schutz gegen Chloride	Schutz gegen Frostschäden	Farbdesign/ Korrektur
nach Eigenschaften / Nutzen									
Hydrophobierungen									
faceal® Hydro SF	•			•		17.17.17		•	
faceal® Mineralisant H				•		•		•	
Tiefenhydrophobierungen									
faceal® Hydro RF			-				•	•	
faceal® Hydro CP	7.5.11						•	•	
faceal® Oleo CE Special Concrete	•	•			•		•	•	
Imprägnierungen			-	100				1111	
faceal® Oleo	•				•			•	
faceal® Oleo HD	•	•			•			•	
faceal® Oleo MG	•	•			•		•	•	
faceal® Wetlook Intense	•	14			•			•	•
Spezial-Dünnbeschichtungen									
faceal® Oleo NC 24 H	•	•	•		•				
faceal® AGP2	•	•			•				
Pigmentierte Lasuren									
faceal® Colour	•				•				•
faceal® Colour 2C	•	•			•				•
Systeme für Böden									
faceal® Wetlook Intense	•				•				•
faceal® Wetlook	•				•				
faceal® Beton Ciré	•				•				•
Semipermanente und reversible Oberfl	ächenschut	tzsysteme							
PSS 20/PSS Clear	•	•	•		•				
PSS ING	•	•			•			9	

Die angegebenen Kombinationen sind Orientierungshilfen. Die PSS Fachberater empfehlen Ihnen je nach Untergrund und unter Berücksichtigung der Produkteigenschaften für Ihren Einzelfall die optimale Produkt-, Anwendungs- und Untergrund-Kombination.



PSS Interservice AG . Poststrasse 1 . Postfach 315 . CH-8954 Geroldswil Tel.: 044 749 24 24 . Fax: 044 749 24 25 . info@pss-interservice.ch

PSS Interservice GmbH . James-Franck-Straße 25 . 12489 Berlin Tel.: 030 414 089-0 . Fax: 030 414 089-79 . info@pss-interservice.de

