

QUALITÀ PER PROFESSIONISTI

CATALOGO PRODOTTI DREISOL

2026



PRIMER

INTONACI

PITTURE
PER INTERNI

PITTURE PER ESTERNO

SMALTI

PIGMENTI

RIVESTIMENTO
PER PAVIMENTI



Drejsol
professional

Performance fantastica per l'artigianato nel settore pittura.

Ci vuole tanta esperienza e conoscenza per costruire la fiducia tra noi e la nostra clientela, tenerle immutate nel tempo e riuscire a coinvolgere ad un sempre nuovo entusiasmo la clientela. Una sfida che DREISOLprofessional ha accolto con entusiasmo.

DREISOLprofessional collega la ricerca della qualità con la produzione di prodotti modernissimi ed eccellenti. Il tutto si è sviluppato con la cura decennale e l'esperienza pratica, sempre in un ottimo rapporto qualità prezzo.

Una parte della particolare efficienza dei nostri rivestimenti è rappresentata sicuramente dal contributo nel benessere abitativo. I nostri consulenti in materia vi supporteranno volentieri nella giusta scelta dei prodotti con consigli preziosi e personalizzati.




Lukas Romagna
Dirigente DREISOLprofessional


Spiegazione simboli – cosa significa cosa?


mix Distingue tutti i prodotti che possono essere tinteggiati con tintometro DREISOL fuori sede.


AgBB konform Prodotto testato alle emissioni secondo AgBB.


PU inside Con aggiunta di resina poliuretanic per una bella ed elegante superficie duratura nel tempo.

 Diluibile con acqua.

 Rispetta i parametri delle leggi per ambienti alimentari.


 Con pellicola di incapsulamento protettivo contro contaminazione organica.



 Possibilità di una decontaminazione dopo l'esposizione di raggi radioattivi in base alla norma DIN 25415.

 Resistente ai disinfettanti in base alla norma DIN EN 12720.

CE Prestazioni e parametri in base alla norma (EU) Nr. 305/2011.

Tinteggiatura in sede Questi prodotti vengono tinteggiati solo in sede. Ordinanza minima in base al prodotto richiesto.

 Per uso esterno ed interno

 Per uso esterno  Per uso interno

Elenco Prodotti

PRIMER

Haftgrund
Putzgrund
Konzentrat
IF-FunghiX

PITTURE PER ESTERNO

FF-PremiumQ
FF-BasicQ
FF-QuarzQ
FF-SolidQ

PITTURE PER INTERNI

IF SiliconQ NEW
IF MasterQ
IF StarQ
IF ComfortQ
IF ObjectQ
IF EcoQ
IF Anti-Schimmel
IF Seidenlatex
IF Matllatex

RIVESTIMENTO PER PAVIMENTI

BF PUR
BF POX

SMALTI

Aqua SDM
Aqua Haftgrund
Aqua SG / HG
Aqua PUR
Grund Aqua
PUR SG

INTONACI

KP Siloxan 1,2
SM 75

Pigmenti Drejsolprofessionalni



Immagini a scopo illustrativo



Haftgrund

- ▶ Diluibile in acqua
- ▶ Senza solventi
- ▶ Ecologico

Fondo bianco, opaco per esterno ed interno. Con potere coprente particolarmente elevato. Fondo pigmentato per le seguenti pitture a dispersione. Ottimo ancoraggio sul supporto. Resistente alla saponatura. Pressoché inodore.

Consumo/m ² 150-200 ml	Pennello	12,5 l
Consumo/l	Rullo	5,0 l
5-6 m ²	A spruzzo	

Putzgrund

- ▶ Diluibile in acqua
- ▶ Al quarzo (superficie leggermente ruvida)
- ▶ A bassa tensione meccanica

Fondo pigmentato bianco resistente alle intemperie per uso esterno ed interno. Bianco, opaco.

Consumo/m ² 150-200 g	Pennello	15,0 kg
Consumo/kg	Rullo	
4-5 m ²		

Konzentrat

- ▶ Incolore
- ▶ Diluibile in acqua
- ▶ Senza solventi

Fondo concentrato per uso esterno ed interno. Diluibile con acqua, sino ad un rapporto 1:4. Consolidante, regola la capacità di assorbimento.

Consumo/m ² 200-500 ml	Pennello	10,0 l
Consumo/l	A spruzzo	5,0 l
2-5 m ²		2,5 l



IF FunghiX

- ▶ Diluibile in acqua

Soluzione fungicida e alghicida e per il pretrattamento di supporti a rischio. La soluzione risanante deve agire per 24 ore sul supporto. Per uso esterno ed interno. Con pellicola di incapsulamento protettivo contro contaminazione organica.





FF PremiumQ

- ▶ Alta elasticità
- ▶ Pittura acrilica pura
- ▶ Consumo solo 120 ml/mq

Pittura multifunzione, diluibile in acqua per il rinnovo e per la prima mano su diversi supporti (anche metalli non ferrosi, PVC rigido, vecchi sistemi elastomerici e legno non di precisione). Con effetto Clean. Resistente alle sostanze alcaline. Prodotto di alta qualità per l'uso universale. Stabilità cromatica particolarmente elevata. Con pellicola di incapsulamento protettivo contro contaminazione organica.

Consumo/m ² ca. 120 ml	Pennello	12,5 l
Consumo/l ca. 8 m ²	Rullo	5,0 l
	A spruzzo	1,0 l



FF BasicQ

- ▶ Idrorepellente
- ▶ Rinforzata con resina silossanica
- ▶ Ottica minerale

Pittura per facciate opaca, altamente traspirante, a dispersione su base acrilica. Con effetto autodetergente. Impermeabile. Buone capacità riempitive. Pittura riempitiva per supporti minerali vecchi e nuovi. Con pellicola di incapsulamento protettivo contro contaminazione organica.

Consumo/m ² 190-240 ml	Pennello	10,0 l
Consumo/l 4-5 m ²	Rullo	5,0 l
	A spruzzo	



FF SolidQ

- ▶ Ottimo potere coprente
- ▶ Buona traspirabilità
- ▶ Ampia gamma di tonalità

Pittura a dispersione opaca per facciate silossanica estremamente resistente alle intemperie, per tutti i supporti portanti. Non gocciola e antispruzzo. Con effetto autodetergente. Con pellicola di incapsulamento protettivo contro contaminazione organica.

Consumo/m ² 150-200 ml	Pennello	12,5 l
Consumo/l 5-7 m ²	Rullo	5,0 l
	A spruzzo	1,0 l



FF QuarzQ

- ▶ Rapporto qualità prezzo top
- ▶ Uniformante

Pittura per facciata riempitiva con inerti di quarzo, diluibile con acqua. Uniformante, per supporti minerali nuovi e vecchi. Con pellicola di incapsulamento protettivo contro contaminazione organica.

Consumo/m ² 190-270 ml	Pennello	12,5 l
Consumo/l 4-5 m ²	Rullo	2,5 l
	A spruzzo	





IF SiliconQ 

Nobile, opaco e meravigliosamente liscio
Perfettamente riparabile e pulibile
Per superfici prive di aloni

Eccellente dispersione interna premium senza solventi con resa molto elevata e ottimo potere coprente. Per un risultato finale bello e uniforme con un elevato punto di bianco. Perfetto per l'uso dove si desidera una superficie opaca opaca, molto ben funzionante e liscia. Lungo tempo aperto. Nessuna combustione. Diffusibile. Insensibile allo sporco. Ecologico. Basso odore. Privo di sostanze attive nebulizzanti.

IF MasterQ

Qualità ideale per imbianchini
Ottimo punto di bianco
Eccellente potere coprente

Dispersione per interni opaca e traspirante con eccezionale potere coprente e bassa sensibilità alla luce laterale. Qualità professionale SLF Non produce fogging. Uso sicuro in locali, in cui vengono prodotti e trattati prodotti alimentari.



Consumo/m ² ca. 140 ml	Resistenza all'abrasione	1	Pennello	12,5 l
Consumo/l ca. 7 m ²	Potere coprente	1	Rullo	5,0 l
			A spruzzo	1,0 l

Consumo/m ² ca. 150 ml	Resistenza all'abrasione	2	Pennello	12,5 l
Consumo/l ca. 7 m ²	Potere coprente	1	Rullo	5,0 l
			A spruzzo	1,0 l



Cod. prod.	Descrizione	Formato – conf.
DR 552509010	Pittura per interno SILICON Q BIANCO – Base 1	1 lt.
DR 552409010	Pittura per interno SILICON Q BIANCO – Base 1	2,5 lt.
DR 552309010	Pittura per interno SILICON Q BIANCO – Base 1	5 lt.
DR 552609010	Pittura per interno SILICON Q BIANCO – Base 1	12,5 lt.

Nuovo formato

Cod. prod.	Descrizione	Formato – conf.
DR 5525000B2	Pittura per interno SILICON Q Base 2	0,95 lt.
DR 5524000B2	Pittura per interno SILICON Q Base 2	2,38 lt.
DR 5523000B2	Pittura per interno SILICON Q Base 2	4,75 lt.
DR 5526000B2	Pittura per interno SILICON Q Base 2	11,88 lt.

Nuovo formato

Cod. prod.	Descrizione	Formato – conf.
DR 5525000B3	Pittura per interno SILICON Q Base 3	0,90 lt.
DR 5524000B3	Pittura per interno SILICON Q Base 3	2,25 lt.
DR 5523000B3	Pittura per interno SILICON Q Base 3	4,5 lt.
DR 5526000B3	Pittura per interno SILICON Q Base 3	11,25 lt.

Nuovo formato

IF StarQ

Molto coprente
Facile lavorazione
Opaco

Rivestimento di soffitti e pareti; non contiene sostanze nocive, solventi o ammorbidenti. Non produce fogging. Diffusibile. Per ambienti pubblici. Tonalità: bianco / bianco antico. Uso sicuro in locali, in cui vengono prodotti e trattati prodotti alimentari. Idoneo per cartongesso.

Consumo/m ² ca. 160 ml	Resistenza all'abrasione	3	Pennello	12,5 l
Consumo/l ca. 6 m ²	Potere coprente	1	Rullo	5,0 l
			A spruzzo	





IF ComfortQ

Tipo di materiale	Idropittura senza solventi
Colore	Bianco / bianco antico
Legante base	Dispersione di resina sintetica secondo DIN 55945 (dispersione acquosa polimerica)
Peso specifico	Circa 1,5 +/- 0,2 g/cm ³
Proprietà	Privo di sostanze solventi ed emollienti. Applicazione semplice e senza attaccature. Permeabilità al vapore, applicabile con airless, elevata copertura.
Perizia/Omologazione	Prodotto edile dalle emissioni controllate secondo lo schema AgBB 2015 e 2018. Impiego sicuro nei locali in cui vengono prodotti o trattati generi alimentari. Certificazione EPD (Environmental Product Declaration/Dichiarazione Ambientale di Prodotto, ISO 14025 e EN 15804). Conforme ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi - 2022 CAM Edilizia, criteri 2.5.1 e criteri 2.5.13 paragrafo b).
Dati caratteristici secondo DIN EN 13 300	Resistenza allo sfregamento a umido: R-Classe 3 Rapporto di contrasto/potere coprente: H10-Classe 2 con un rendimento di 150 ml/m ² o circa 6,7 m ² /l Grado di brillantezza: G4 Opaco profondo Granulometria massima: S1 Fine (<100 µm)



IF EcoQ

Molto coprente
Facile lavorazione
Opaco

Pittura a dispersione senza solventi per ambienti pubblici. Lavorabile senza riferimenti.

Tonalità: bianco.
Anche in versione antimuffa.

Consumo/m ² ca. 150 ml	Resistenza all'abrasione 3	Pennello Rullo	12,5 l 5,0 l
Consumo/l ca. 7 m ²	Potere coprente 2	A spruzzo	2,5 l

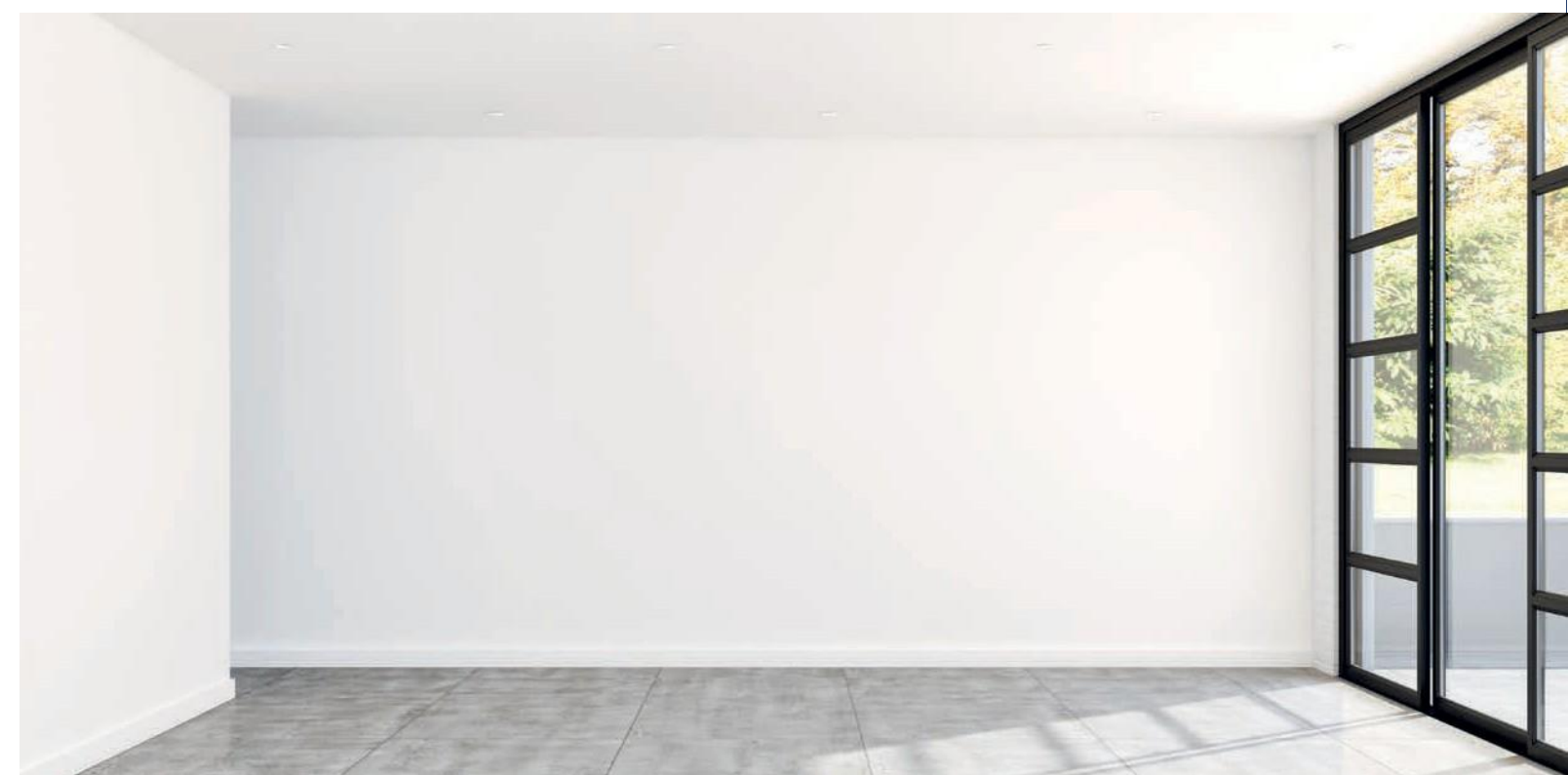
IF ObjectQ

Lavabile
Opaca
Senza solventi

Idropittura per interni. Per soffitti e pareti. Su tutti i supporti ancoranti. Anche airless. Facile elaborazione. Elevata copertura.



Consumo/m ² ca. 150 ml	Resistenza all'abrasione 3	Pennello Rullo	12,5 l 5,0 l
Consumo/l ca. 7 m ²	Potere coprente 2	A spruzzo	





IF Anti-Schimmel

Senza solventi
Fungicida e antibatterica
Elevato punto di bianco

Pittura a dispersione opaca, antimuffa ad alta copertura. Ideale per ambienti umidi. Traspirante. Non produce fogging. Uso sicuro in locali, in cui vengono prodotti e trattati prodotti alimentari.



Tinteggiatura
in sede

AgBB
konform

Consumo/m ² ca. 150 ml Consumo/l ca. 7 m ²	Resistenza all' abrasione Potere coprente	3 1	Pennello Rullo A spruzzo	12,5 l 5,0 l
---	--	--------	--------------------------------	-----------------

IF Seidenlatex

Altamente resistente
Satinato lucido

Dispersione per interni senza solventi per ambienti pubblici. Non produce fogging. Uso sicuro in locali, in cui vengono prodotti e trattati prodotti alimentari.



Consumo/m ² ca. 160 ml Consumo/l ca. 6 m ²	Resistenza all' abrasione Potere coprente	2 2	Pennello Rullo A spruzzo	12,5 l 5,0 l
---	--	--------	--------------------------------	-----------------

AgBB
konform



mix



IF Mattlatex

Altamente resistente
Opaco

Dispersione per interni senza solventi per ambienti eleganti. Non produce fogging.



Consumo/m ² ca. 180 ml Consumo/l 5-6 m ²	Resistenza all' abrasione Potere coprente	2 2	Pennello Rullo A spruzzo	12,5 l 5,0 l
---	--	--------	--------------------------------	-----------------

AgBB
konform

mix





BF PUR

Diluibile in acqua
Satinata
Sigillante per pavimentazioni

Pittura a dispersione in poliuretano e acrilato puro per la sigillatura di pavimenti in calcestruzzo/cemento in ambienti di lavoro interni con sollecitazione leggera.

AQUASDM

AQUA SDM Drejsol Professional è uno smalto poliuretanico all'acqua super opaco (10 glos), diluibile con acqua, indicata come fondo, mano intermedia e mano di finitura. Eccellente sistema 3in1, resistente agli agenti atmosferici, da applicare come fondo, mano intermedia e mano di finitura su molteplici supporti. Il prodotto è inoltre indicato per la verniciatura di elementi costruttivi in zinco ed alluminio come grondaie e pannellature. Aqua SDM Drejsol Professional è ottimo per l'uso sia in ambienti interni che in ambienti esterni.



Consumo/m ² 200-250 ml Consumo/l 4-5 m ²	Pennello Rullo A spruzzo	12,5 l 5,0 l
---	--------------------------------	-----------------

Caratteristiche:

- Sistema 3in1: fondo, mano intermedia e mano di finitura
- Colorabile con sistema tintometrico Drejsol MIX (basi A - B - C)
- anti-blocking (ideale per finestre e porte)
- altamente resistente agli agenti atmosferici, non ingiallisce
- altamente coprente
- quasi inodore
- a basso impatto ambientale
- protegge dalla pioggia battente



BF POX

Diluibile in acqua
Altamente resistente all'abrasione
Resistente agli agenti chimici

Sistema di resine epossidiche a 2 componenti, satinato. Per pavimenti in locali di lavoro nel settore industriale e commerciale con bassa e media sollecitazione rispetto alla media industriale. Protegge contro la corrosione. Idoneo anche come vernice protettiva per pareti interne ad alta sollecitazione.



Consumo/m ² ca. 250 ml Consumo/l ca. 4 m ²	Pennello Rullo A spruzzo	15,0 kg 5,0 kg (incluso catalizzatore)
---	--------------------------------	--





Aqua Haftgrund

- ▶ A completa essiccazione
- ▶ Inibitore di ruggine
- ▶ Diluibile in acqua

Fondo satinato emulsionato in acqua con eccezionali caratteristiche di aggrappaggio su legno, plastica, metalli e metalli non ferrosi. Ideale come aggrappante e come prima mano di vernice. Forma una barriera contro le sostanze contenute nel legno. Lavorabile dopo 12 ore con prodotti ad un componente, bicomponente o Aqua. In bianco.

Consumo/m ² 100-120 ml	Pennello	10 l
Consumo/l 8-10 m ²	Rullo	2,5 l
	A spruzzo	750 ml

Aqua PUR Grund

- ▶ Inibitore di ruggine
- ▶ Bianco e diluibile in acqua

Fondo aggrappante bicomponente in poliuretano, opaco. Idoneo per metalli non ferrosi (zinco), metallo e plastica. Prodotto iniziale di sistema per vernici Aqua PUR.

Consumo/m ² ca. 120 ml	Pennello	2,5 l
Consumo/l ca. 8 m ²	Rullo	750 ml
	A spruzzo	



In confezione combinata



Aqua SG / HG

- ▶ Mano intermedia e di finitura
- ▶ Possibilità di 2 applicazioni al giorno
- ▶ Diluibile in acqua

Rivestimento pressoché inodore, senza ammorbidenti. Capacità di diffusione di vapore acqueo. Resistente alle intemperie. Vernice a completa essiccazione per molti campi di impiego. Ideale su legno e superfici metalliche pretrattate come finestre, porte, infissi, corrimano. Completamente secco dopo 30 minuti. Incolore e in molte migliaia di tonalità. Disponibile anche in opal e anche nella versione trasparente SG/HG.

Consumo/m ² ca. 80 ml	Pennello	2,5 l
Consumo/l ca. 12,5 m ²	Rullo	750 ml
	A spruzzo	

Aqua PUR SG

- ▶ Qualità industriale per l'artigianato
- ▶ Estremamente resistente
- ▶ Diluibile in acqua

Smalto poliuretano bicomponente a completa essiccazione la finitura di alta qualità delle superfici. Lucido o satinato. Molti supporti; come finitura per pavimenti solo per interno. Proprietà antiingiallimento. Disponibile in una vasta gamma di tinte, anche incolore. La reticolatura tridimensionale garantisce delle superfici robuste, resistenti alla luce e igieniche. Resistente alle sostanze chimiche. Grado di lucidità nettamente superiore a 90 % (lucido).

Consumo/m ² 100-150 ml	Pennello	2,5 l
Consumo/l 7-10 m ²	Rullo	750 ml
	A spruzzo	



In confezione combinata





KP Siloxan 1,2

- ▶ Diluibile in acqua
- ▶ Aderente e resistente agli urti
- ▶ Resistente alle intemperie

Intonachino silossanico grana 1,2 mm con proprietà antimuffa e anti-alga. Resistente agli urti. Con pellicola di incapsulamento protettivo contro contaminazione organica.

Consumo/m ² 2,0-2,3 kg	Applicazione con cazzuola	25 kg
Consumo/25 kg 11-12,5 m ²		

SM 75

- ▶ Colla e rasante a base minerale
- ▶ Per esterno e interno
- ▶ Granulometria massima 1,0 mm

Malta premiscelata in polvere a base di leganti minerali per incollaggio e rasatura armata con granulometria massima 1,0 mm. Disponibile in bianco e grigio.

Consumo/m ² ca. 5,5 kg	Applicazione con cazzuola	25 kg
Consumo/25 kg 4-5 m ²		



DISTRIBUITO ESCLUSIVAMENTE IN ITALIA DA:

TM Tecnomercato srl · Via del Commercio 11
35010 Vigodarzere (PD) · 049 8841538-539
info@tecnomercato.it · tecnomercato@legalmail.it

