



2024 LISTINO PREZZI PRODOTTI PER INIEZIONI

VALIDO DAL 1° MAGGIO 2024

BUILDING TRUST



IMPERMEABILIZZAZIONE DI COSTRUZIONI




IMPERMEABILIZZAZIONE DEL CALCESTRUZZO

GC	No. articolo precedente	No. articolo NUOVO	Imballaggio	Consumo / Dosaggio / Descrizione	Prezzo lordo		per	COV CHF
					singolo CHF	a paletta CHF		

PRODOTTI PER INIEZIONI



TPH. PUR-O-STOP / NUOVO: SIKAINJECT®-102

Resina elastica poliuretana monocomponente per iniezioni, espandente a celle aperte e indurente all'umidità, per la sigillatura impermeabile temporanea di fessure, cavità e giunti nel calcestruzzo. Espande a contatto con l'acqua.

2	787559	785220	 10 kg		28.85	-	kg	-
	-	785184	 22 kg		27.85	-	kg	-
	787560	785165	 2.2 kg		45.05	-	kg	-



TPH. PUR-O-STOP FLEX / NUOVO: SIKAINJECT®-107 DE

Resina elastica poliuretana monocomponente per iniezioni, espandente a celle chiuse e indurente all'umidità, per la sigillatura impermeabile e duratura di fessure, cavità e giunti nel calcestruzzo. Espande a contatto con l'acqua.

2	787561	784704	 10 kg		32.35	-	kg	-
	787562	784730	 21 kg		31.35	-	kg	-



TPH. PUR-O-STOP FS / NUOVO: SIKAINJECT®-213 DE

Resina poliuretana bicomponente per iniezioni, a reazione rapida e senza solventi. Con elevata resistenza alla compressione.

2	787399	790504	 20 kg (A)		23.00	-	kg	-
	773619	789769	 24 kg (B)		24.05	-	kg	-






TPH. PUR-O-STOP FS-F / NUOVO: SIKAINJECT®-210 DE

Resina poliuretana bicomponente per iniezioni, altamente reattiva e senza solventi. Con elevata resistenza alla compressione.

2	773618	789768	 20 kg (A)		24.05	-	kg	-
	773619	789769	 24 kg (B)		24.05	-	kg	-






TPH. VARIOTITE / NUOVO: SIKAINJECT®-304 DE

Gel poliaccrilico tricomponente, rinforzato, flessibile, a bassissima viscosità e reazione rapida. Forma un gel impermeabile, elastico e resistente con buona adesione su substrati asciutti e bagnati.

2	787551	784810	 20 kg (A1)	Sikalnject-304 DE (A1)	10.30	-	kg	-
	787553	784719	 0.5 kg (AII)	Sikalnject-304 DE (AII)	35.40	-	kg	-
	787554	784718	 1 kg (B)	Sikalnject-304 DE (B)	16.30	-	kg	-
	787552	784797	 21,5 kg SET	Sikalnject-304 DE (A1+AII+B)	11.15	-	kg	-
	787563	790561	 20 kg	Sikalnject-315 PS	13.60	-	kg	-




TPH. RUBBERTITE® / NUOVO: SIKAINJECT®-311 DE

Gel poliaccrilico tricomponente, rinforzato, flessibile, a bassissima viscosità e reazione rapida. Forma un gel impermeabile, elastico e resistente con buona adesione su substrati asciutti e bagnati.

2	787447	790541	 20 kg (A1)	Sikalnject-311 (A1)	20.90	-	kg	-
	787449	790542	 1 kg (AII)	Sikalnject-311 (AII)	39.95	-	kg	-
	787450	790543	 0.3 kg (B)	Sikalnject-311 (B)	32.85	-	kg	-
	787448	790544	 21,3 kg SET	Sikalnject-311 DE (A1+AII+B)	21.95	-	kg	-
	787563	790561	 20 kg	Sikalnject-315 PS	13.60	-	kg	-

TPH. ECOCRYL / NUOVO: SIKAINJECT®-313




Gel poliaccrilico tricomponente, flessibile, a bassissima viscosità, a reazione rapida.

2	787036	789658	 20 kg (A1)		11.45	-	kg	-
	787037	789659	 1 kg (AII)		20.90	-	kg	-
	787038	789740	 1 kg (B)		16.60	-	kg	-

GC	No. articolo precedente	No. articolo NUOVO	Imballaggio	Consumo / Dosaggio / Descrizione	Prezzo lordo		per	COV CHF
					singolo CHF	a paletta CHF		



TPH. ECOCRYL E / NUOVO: SIKAINJECT®-314

Idrogel a 3 componenti, flessibile e idroespansivo, a base di acrilato.

2	786985	789742	 20 kg (A)		11.85	-	kg	-
	786988	789743	 1 kg (AII)		11.85	-	kg	-
	786989	789744	 1 kg (B)		11.85	-	kg	-



TPH. Pur-O-Crack Plus-L / NUOVO: SIKAINJECT®-201 DE

Resina poliuretanic per iniezione bicomponente, a reazione molto lenta, priva di solventi.

2	787078	784765	 11 kg (A+B)		19.85	-	kg	-
	787079	784786	 22 kg (A+B)		20.20	-	kg	-


TPH. PUR-O-RIP / NUOVO: SIKAINJECT®-245 DE

Resina poliuretanic per iniezione bicomponente, elevata flessibilità, priva di solventi.

2	787109	789589	 12.5 kg (A+B)		19.70	-	kg	-
	787107	789682	 25 kg (A+B)		19.70	-	kg	-



TPH. Hydropox EP1 / NUOVO: SIKAINJECT®-453

Resina da iniezione bicomponente a bassa viscosità, priva di solventi, a base di resina epossidica.

2	787073	790566	 14.4 kg (A+B)		30.40	-	kg	-
---	--------	--------	---	--	-------	---	----	---

TPH. Foam Seal Plus / NUOVO: SIKAINJECT®-501 DE


Schiuma a iniezione bicomponente, a reazione rapida, leggermente flessibilizzata, ad alta espansione, a base di resina di silicatico, contenente ritardanti di fiamma.

2	773614	790507	 26 kg		12.50	-	kg	-
	773615	790508	 24 kg		12.50	-	kg	-

PRODOTTI AUSILIARI

TPH. Pure-O-Care / NUOVO: SIKAINJECT®-CL-0

Detergente per pompe di iniezione.

2	787564	789748	 8 kg		21.55	-	kg	-
---	--------	--------	--	--	-------	---	----	---


TPH. Pure-O-Clean / NUOVO: SIKAINJECT®-CL-2

Detergente efficace per le pompe di iniezione.

2	787565	789760	 10 kg		19.65	-	kg	2.91
---	--------	--------	---	--	-------	---	----	------

TPH. Rubberclean / NUOVO: SIKAINJECT®-CL-3

Detergente per pompe da iniezione in acciaio inox per rimuovere i residui di gel acrilico.

2	768512	789749	 8 kg		32.15	-	kg	2.28
---	--------	--------	--	--	-------	---	----	------

DALLE FONDAMENTA AL TETTO



FABBRICAZIONE DI CALCESTRUZZO E MALTA | IMPERMEABILIZZAZIONE DI COSTRUZIONI | PROTEZIONE E RISANAMENTO DI EDIFICI | INCOLLAGGIO E SIGILLATURA NELL'EDILIZIA | PAVIMENTI E PARETI | PROTEZIONE ANTINCENDIO DEL CALCESTRUZZO | STRUTTURA EDILE ESTERNA | COSTRUZIONE DI GALLERIE | SISTEMI PER TETTI | INDUSTRIE

SIKA DAL 1910

La Sika AG di Baar, Svizzera, è un'azienda attiva a livello globale nella chimica specializzata. Sika occupa una posizione di punta nel settore dei materiali sistemati per sigillare, incollare, isolare, rinforzare e proteggere strutture portanti nell'edilizia e nell'industria.

Ordinazioni:

0800 82 40 40

auftragsabwicklung.schweiz@ch.sika.com

Prima della lavorazione e della messa in opera si deve sempre consultare la scheda vigente dei dati sulle caratteristiche del prodotto. Fanno stato le condizioni commerciali generali vigenti.



SIKA SCHWEIZ AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
+41 58 436 40 40
www.sika.ch

BUILDING TRUST

