

COLORI PER ESTERNI



prodotti in cartella

AVENIL/COLOR PRINT ACRILICO/SILOXAN TOP/SILOXAN FARBE/
SILOXAN FACADE/ANCORAL PLS/SUPER QUARZOLIN SIGILLO ORO/ SUPER
QUARZOLIN SIGILLO ORO MAT/SUPER QUARZO SIGILLO ORO PUTZ/ SILOXAN
FARBE FLEX/PLASTOLIN/LINPLAST/K-SIL/K-GROUND/M-K-SIL

Linvea[®]
INDUSTRIA VETRICI

201 tinte per i tuoi esterni!

- AVVERTENZE**
- non completare con tinte preparate con il sistema tintometrico un lavoro iniziato con tinte di normale produzione, se necessario, premiscelare fra loro le tinte.
 - si consiglia inoltre, di non usare su ampie superfici prodotti di diversi lotti di fabbricazione, le cui differenze da partita a partita sono tecnicamente possibili.
 - le tinte di questa cartella hanno valore puramente indicativo e non possono intendersi come riferimento assoluto.
 - lo stesso colore, realizzato con i vari prodotti, potrà presentarsi con una diversa tonalità rispetto al riferimento di cartella a causa della rifrazione della luce che ogni singolo prodotto emette.
 - tutti i prodotti vanno applicati in condizioni ambientali ottimali, con temperature comprese tra i 5 e i 30 °C, in assenza di vento e su supporti non esposti all'irraggiamento solare diretto.

L073MUR (pag 1)	L074MUR (pag 2)	L075MUR (pag 3)	L076MUR (pag 4)
L077MUR (pag 5)	L078MUR (pag 6)	L079MUR (pag 7)	L080MUR (pag 8)
L081MUR (pag 9)	L082MUR (pag 10)	L083MUR (pag 11)	L084MUR (pag 12)
L085MUR (pag 13)	L086MUR (pag 14)	L087MUR (pag 15)	L088MUR (pag 16)
L089MUR (pag 17)	L090MUR (pag 18)	L091MUR (pag 19)	L092MUR (pag 20)
L038MUR (pag 22)	L001MUR (pag 31)	L013MUR (pag 40)	L017MUR (pag 49)
L039MUR (pag 23)	L002MUR (pag 32)	L009MUR (pag 41)	L020MUR (pag 50)
L040MUR (pag 24)	L003MUR (pag 33)	L012MUR (pag 42)	L021MUR (pag 51)
L043MUR (pag 25)	L004MUR (pag 34)	L014MUR (pag 43)	L022MUR (pag 52)
L044MUR (pag 26)	L006MUR (pag 35)	L008MUR (pag 44)	L024MUR (pag 53)
L045MUR (pag 27)	L005MUR (pag 36)	L015MUR (pag 45)	L023MUR (pag 54)

NUOVA COLLEZIONE COLORI

L041MUR (pag 28)	L007MUR (pag 37)	L016MUR (pag 46)	L025MUR (pag 55)
L042MUR (pag 29)	L010MUR (pag 38)	L018MUR (pag 47)	L026MUR (pag 56)
L046MUR (pag 30)	L011MUR (pag 39)	L019MUR (pag 48)	L027MUR (pag 57)
F8.07.86 (pag 58)	F3.21.73 (pag 70)	D8.11.78 (pag 82)	D9.27.59 (pag 94)
F2.10.80 (pag 59)	L053MUR (pag 71)	D6.11.76 (pag 83)	D6.30.50 (pag 95)
F2.15.75 (pag 60)	E9.35.68 (pag 72)	D5.07.76 (pag 84)	D1.31.43 (pag 96)
L052MUR (pag 61)	L054MUR (pag 73)	D4.13.67 (pag 85)	E5.05.84 (pag 97)
F1.16.82 (pag 62)	E6.32.64 (pag 74)	D2.10.61 (pag 86)	E5.10.80 (pag 98)
F1.18.80 (pag 63)	E4.30.63 (pag 75)	D0.15.51 (pag 87)	E6.12.79 (pag 99)
F6.20.81 (pag 64)	F0.26.55 (pag 76)	D6.16.65 (pag 88)	E2.14.77 (pag 100)
E7.18.76 (pag 65)	E8.39.62 (pag 77)	D8.19.65 (pag 89)	E4.15.74 (pag 101)
F0.21.78 (pag 66)	E7.40.56 (pag 78)	D6.23.57 (pag 90)	E4.20.70 (pag 102)
F1.23.76 (pag 67)	C8.04.82 (pag 79)	D1.26.53 (pag 91)	E8.15.75 (pag 103)

F6.15.75 (pag 68)	D3.05.77 (pag 80)	D0.19.54 (pag 92)	E4.25.67 (pag 104)
F3.18.70 (pag 69)	D4.08.79 (pag 81)	D3.27.50 (pag 93)	E0.20.70 (pag 105)
E0.25.65 (pag 106)	F6.10.70 (pag 118)	L032MUR (pag 130)	D1.23.30 (pag 142)
E0.25.62 (pag 107)	F2.10.60 (pag 119)	L031MUR (pag 131)	D2.13.22 (pag 143)
E4.30.60 (pag 108)	F2.11.51 (pag 120)	L030MUR (pag 132)	L048MUR BEIGE (pag 144)
E4.21.59 (pag 109)	L035MUR (pag 121)	L029MUR (pag 133)	G6.03.87 (pag 145)
E1.21.47 (pag 110)	L034MUR (pag 122)	C1.22.47 (pag 134)	F1.07.83 (pag 146)
E1.26.33 (pag 111)	L036MUR (pag 123)	C5.24.47 (pag 135)	G1.04.87 (pag 147)
E0.05.75 (pag 112)	C3.09.63 (pag 124)	C3.20.52 (pag 136)	G0.04.84 (pag 148)
E8.10.75 (pag 113)	L033MUR (pag 125)	C7.21.48 (pag 137)	EN.02.86 (pag 149)
E4.10.70 (pag 114)	C6.09.74 (pag 126)	C0.18.42 (pag 138)	F6.07.82 (pag 150)
E8.10.73 (pag 115)	C8.11.70 (pag 127)	L047MUR (pag 139)	L051MUR (pag 151)
E4.15.65 (pag 116)	D2.13.70 (pag 128)	L028MUR (pag 140)	G0.08.84 (pag 152)

F2.10.70 (pag 117)	B8.09.72 (pag 129)	C5.29.35 (pag 141)	L049MUR (pag 153)
F2.06.85 (pag 154)	F2.05.75 (pag 166)	Q3.04.57 (pag 178)	J0.10.70 (pag 190)
L050MUR (pag 155)	F6.03.72 (pag 167)	ON.02.51 (pag 179)	J4.15.61 (pag 191)
F6.07.77 (pag 156)	G0.05.65 (pag 168)	H2.03.47 (pag 180)	F5.13.58 (pag 192)
L070MUR (pag 157)	H2.05.65 (pag 169)	H0.06.47 (pag 181)	F2.20.50 (pag 193)
L071MUR (pag 158)	G4.05.55 (pag 170)	H0.03.32 (pag 182)	R0.08.81 (pag 194)
L072MUR (pag 159)	E8.03.60 (pag 171)	L057MUR (pag 183)	L062MUR (pag 195)
NN.00.83 (pag 160)	L066MUR (pag 172)	L058MUR (pag 184)	L060MUR (pag 196)
AN.01.80 (pag 161)	ON.00.66 (pag 173)	L055MUR (pag 185)	L061MUR (pag 197)
D6.05.65 (pag 162)	L067MUR (pag 174)	L048MUR VERDINO (pag 186)	Q6.06.64 (pag 198)
ON.00.76 (pag 163)	L063MUR (pag 175)	L056MUR (pag 187)	L064MUR (pag 199)
H2.03.82 (pag 164)	L068MUR (pag 176)	L059MUR (pag 188)	L065MUR (pag 200)
F6.06.74 (pag 165)	L069MUR (pag 177)	G0.10.70 (pag 189)	R6.09.47 (pag 201)



SUPER QUARZOLIN SIGILLO ORO

Pittura riempitiva all'acqua a base di resine acriliche in dispersione acquosa, farina di quarzo e pigmenti altamente solidi alla luce.

resa 10-14 mq/l per mano per finitura liscia
confezione litri bianco 5 - 15 basi s.s.c. 1 - 5 - 15



SUPER QUARZOLIN SIGILLO ORO MAT

Pittura acrilica ad alto potere riempitivo - opaca - a base di resine acriliche e quarzo.

resa 6-8 mq/l per mano per finitura liscia
confezione litri bianco 5 - 15 basi s.s.c. 1 - 5 - 15



SUPER QUARZO SIGILLO ORO PUTZ

Rivestimento ad effetto rustico granulato a base di particolari copolimeri acrilici plastificati.

resa 1,5 - 1,7 mq/l per granulometria da 1,0 mm; [la resa può variare in base alla irregolarità
1,8 - 2,1 mq/l per granulometria da 1,2 mm del supporto e alla granulometria del prodotto]
confezione litri 2,5 - 14



PLASTOLIN

Rivestimento a base di resine stirolo-acriliche in dispersione acquosa e quarzo ventilato.

resa 8 - 10 mq/l per mano per finitura liscia
confezione litri bianco 4 - 14 basi s.s.c. 1 - 5 - 15



LINPLAST

Rivestimento a base di resine stirolo-acriliche in dispersione acquosa e quarzo a grana fine.

resa 8 - 10 mq/l per mano per finitura liscia
confezione litri 1 - 4 - 13



K-SIL

Pittura a base di silicato di potassio stabilizzato con polimero acrilico.

resa 10 - 12 mq/l per mano
confezione litri 1 - 5 - 15



M-K-SIL

Rivestimento minerale a base di silicato di potassio ad effetto rasato fine (marmorino) con granulometria da 0,2 mm.

resa 1,5 - 1,7 mq/l per finitura a spatola;
4 - 5 mq/l per finitura a pennello
confezione litri 1 - 14



AVENIL

Pittura acrilica opaca di elevata qualità a base di resine acriliche che ne garantiscono l'insaponificabilità - antisfarinamento.

resa 16 - 20 mq/l per mano

confezione litri bianco 4 - 15 basi s.s.c. 1 - 5 - 15



COLOR PRINT ACRILICO

Idropittura acrilica ad alta permeabilità al vapore acqueo a base di resine stirolo-acriliche.

resa 12 - 14 mq/l per mano

confezione litri bianco 1 - 2,5 - 4 - 10 - 14 basi s.s.c. 1 - 4 - 15



SILOXAN-TOP

Idropittura a base di resina silossanica ed acrilica, di elevata resistenza ai raggi UV.

resa 12 - 14 mq/l per mano

confezione litri 1 - 5 - 15



SILOXAN-FARBE

Idropittura acril-silossanica opaca di ottima qualità a base di farina di quarzo.

resa 10 - 12 mq/l per mano, dipendente dall'assorbimento e ruvidità del supporto

confezione litri 1 - 5 - 15



SILOXAN-FACADE

Rivestimento a base di resine stirolo acriliche, silossano funzionale in dispersione acquosa e quarzo ventilato.

resa 8-10 mq/l per mano

confezione litri bianco 4 - 13 basi s.s.c. 1 - 5 - 15



SILOXAN-FARBE FLEX

Idropittura acril-silossanica opaca a base di farina di quarzo e resina elastomerica.

resa 4-6 mq/l per mano, dipendente dalla ruvidità del supporto

confezione litri 1 - 5 - 15



K-GROUND

Fondo di collegamento ancorante e/o finitura uniformante a base di silicato di potassio stabilizzato, pigmenti selezionati con granulometria max 0,5 mm e fibre di vetro 0,4 mm

resa (con fibre) 2-4 mq/l per mano, dipendente dalla ruvidità del supporto;

(senza fibre) 3-5 mq/l per mano, dipendente dalla ruvidità del supporto

confezione litri 14



ANCORAL PLS

Fondo pigmentato a solvente, di alta qualità, per muri - cemento - guaina bituminosa - per interni ed esterni. Idoneo per l'inertizzazione di manufatti in cemento amianto.

resa 8-10 mq/l per mano

confezione litri 1 - 5 - 15

RIPRODUCIBILITÀ DEI PRODOTTI

CODICE	ALCANTARA - COLLETTORI INFERIORI						CODICE	ALCANTARA - COLLETTORI INFERIORI						CODICE	ALCANTARA - COLLETTORI INFERIORI						CODICE	ALCANTARA - COLLETTORI INFERIORI					
	S.D.	S.D. MAF	S.D. INTZ	PLASTOLIN	UNIPLAST	SILICON TOP FRAME FLEX		S.D.	S.D. MAF	S.D. INTZ	PLASTOLIN	UNIPLAST	SILICON TOP FRAME FLEX		S.D.	S.D. MAF	S.D. INTZ	PLASTOLIN	UNIPLAST	SILICON TOP FRAME FLEX		S.D.	S.D. MAF	S.D. INTZ	PLASTOLIN	UNIPLAST	SILICON TOP FRAME FLEX
AN.01.80							E8.03.60							L009MUR							L062MUR						
B8.09.72							E8.10.73							L010MUR							L063MUR						
C0.18.42							E8.10.75							L011MUR							L064MUR						
C1.22.47							E8.15.75							L012MUR							L065MUR						
C3.09.63							E8.39.62							L013MUR							L066MUR						
C3.20.52							E9.35.68							L014MUR							L067MUR						
C5.24.47							EN.02.86							L015MUR							L068MUR						
C8.29.35							Q.21.78							L016MUR							L069MUR						
C8.09.74							F0.26.55							L017MUR							L070MUR						
C7.21.48							F1.07.83							L018MUR							L071MUR						
C8.04.82							F1.16.82							L019MUR							L072MUR						
C8.11.70							F1.18.80							L020MUR							L073MUR						
D0.15.51							F1.23.76							L021MUR							L074MUR						
D0.19.54							F2.05.75							L022MUR							L075MUR						
D1.23.30							F2.06.85							L023MUR							L076MUR						
D1.26.53							F2.10.60							L024MUR							L077MUR						
D1.31.43							F2.10.70							L025MUR							L078MUR						
D2.10.61							F2.10.80							L026MUR							L079MUR						
D2.13.22							F2.11.51							L027MUR							L080MUR						
D2.13.70							F2.15.75							L028MUR							L081MUR						
D3.05.77							F2.20.50							L029MUR							L082MUR						
D3.27.50							F3.18.70							L030MUR							L083MUR						
D4.08.79							F3.21.73							L031MUR							L084MUR						
D4.13.67							F5.13.58							L032MUR							L085MUR						
D5.07.76							F6.03.72							L033MUR							L086MUR						
D6.05.65							F6.06.74							L034MUR							L087MUR						
D6.11.76							F6.07.77							L035MUR							L088MUR						
D6.16.65							F6.07.82							L036MUR							L089MUR						
D6.23.57							F6.10.70							L037MUR							L090MUR						
D6.30.50							F6.15.75							L038MUR							L091MUR						
D8.11.78							F6.20.81							L039MUR							L092MUR						
D8.19.65							F8.07.86							L040MUR							NA.00.83						
D9.27.59							G0.04.84							L041MUR							ON.00.66						
E0.05.75							G0.05.65							L042MUR							ON.00.76						
E0.20.70							G0.08.84							L043MUR							Q3.04.57						
E0.25.62							G0.10.70							L044MUR							Q6.06.64						
E0.25.65							G1.04.87							L045MUR							QN.02.51						
E1.21.47							G4.05.55							L046MUR							RO.08.81						
E1.26.33							G6.03.87							L047MUR							RE.08.47						
E2.14.77							H0.03.32							L048MUR													
E4.10.70							H0.06.47							L049MUR													
E4.15.65							H2.03.47							L050MUR													
E4.15.74							H2.03.82							L051MUR													
E4.20.70							H2.05.65							L052MUR													
E4.21.59							J0.10.70							L053MUR													
E4.25.67							J4.15.61							L054MUR													
E4.30.60							L001MUR							L055MUR													
E4.30.63							L002MUR							L056MUR													
E5.05.84							L003MUR							L057MUR													
E5.10.80							L004MUR							L058MUR													
E6.12.79							L005MUR							L059MUR													
E6.32.64							L006MUR							L060MUR													
E7.18.76							L007MUR							L061MUR													
E7.40.56							L008MUR																				