



CALCESTRUZZO COLORATO

Pigmenti liquidi per calcestruzzi colorati

COPLAN 
CONCRETE SHAPING



CROMOBETON LIQUIDO HD

R B

**CEMENTO
BIANCO**



CROMOBETON LIQUIDO HD

**CEMENTO
GRIGIO**



CROMOBETON LIQUIDO HD

B

**CEMENTO
BIANCO**



CROMOBETON LIQUIDO HD

**CEMENTO
GRIGIO**



CROMOBETON LIQUIDO HD

R-10



4% 6%



4% 6%

B-32



4% 6%



4% 6%

R-20



4% 6%



4% 6%

B-55



4% 6%



4% 6%

R-30



4% 6%

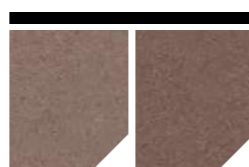


4% 6%

B-63



4% 6%



4% 6%

B-05



4% 6%

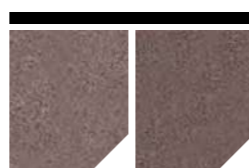


4% 6%

B-86



4% 6%



4% 6%

B-610FN



4% 6%



4% 6%

CROMOBETON LIQUIDO HD

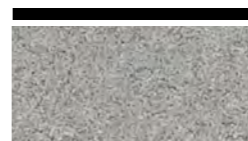
G S

**CEMENTO
BIANCO**



CROMOBETON LIQUIDO HD

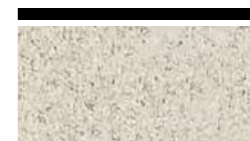
**CEMENTO
GRIGIO**



CROMOBETON LIQUIDO HD

S C GR W BL

**CEMENTO
BIANCO**



CROMOBETON LIQUIDO HD

**CEMENTO
GRIGIO**



CROMOBETON LIQUIDO HD

G-21

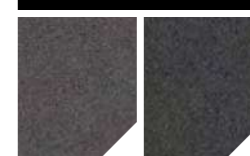


4% 6%



4% 6%

C-95



4% 6%



4% 6%

G-552



4% 6%



4% 6%

GR-35



4% 6%



4% 6%

O-60



4% 6%

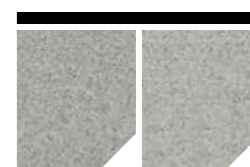


4% 6%

W-800



4% 6%

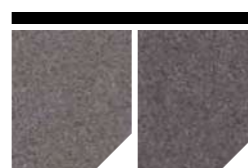


4% 6%

S-50



4% 6%



4% 6%

BL-95

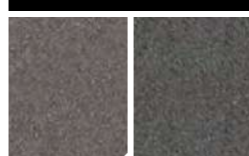


4% 6%



4% 6%

S-80



4% 6%



4% 6%

CROMOBETON LIQUIDO HD

Colorante liquido per calcestruzzo

CROMOBETON LIQUIDO HD è adottato per pressoché tutti i tipi di impasti, ed è l'ideale per la produzione di pavimentazioni cromatiche, prefabbricati/manufatti in cemento e calcestruzzi preconfezionati colorati.

CROMOBETON LIQUIDO HD è il risultato di una dispersione di pigmenti anorganici di altissima qualità in una speciale soluzione. L'omogeneità di CROMOBETON LIQUIDO HD assicura una colorazione intensiva e uniforme dell'impasto. La maggior pulizia sul posto di lavoro, la precisione nel dosaggio e la costanza cromatica del risultato lo rendono il sistema di colorazione del calcestruzzo più pratico e funzionale in assoluto.

Dati tecnici

Consistenza: liquida

Dosaggio: 4 - 6 % sul peso del cemento

Densità:

<i>Prodotto</i>	<i>Peso specifico apparente Kg/dm³</i>
CROMOBETON HD R-10	1,80
CROMOBETON HD R-20	1,80
CROMOBETON HD R-30	1,90
CROMOBETON HD B-05	1,78
CROMOBETON HD B-610	1,85
CROMOBETON HD B-32	1,81
CROMOBETON HD B-55	1,78
CROMOBETON HD B-63	1,81
CROMOBETON HD B-86	1,75
CROMOBETON HD G-21	1,50
CROMOBETON HD G-552	1,67
CROMOBETON HD O-60	1,61
CROMOBETON HD S-50	1,45
CROMOBETON HD S-80	1,40
CROMOBETON HD C-95	1,50
CROMOBETON HD GR-35	1,90
CROMOBETON HD W-800	1,60
CROMOBETON HD BL-95	1,60

Elementi determinanti

Il risultato finale di colorazione del calcestruzzo è fortemente influenzato dal colore del cemento, dalle percentuali di dosaggio del CROMOBETON HD, dal rapporto acqua-cemento, dalla quantità stessa di cemento nella ricetta, dalla colorazione dell'inerte e dal tipo di essiccazione/maturazione del calcestruzzo. Eventuali efflorescenze (presenza di carbonio di calcio sulla superficie del calcestruzzo) sono naturali, quindi più visibili su superfici colorate; esse sono un fenomeno normale e non un difetto del colore.



COPLAN SRL

Via Treves 74 - 20090 Trezzano Sul Naviglio (MI) - Tel. 02.4459165 | Email: coplan@coplan.it

www.coplan.it



ISO 9001