



tecnologie per L'EDILIZIA

LA FORZA DELL'ESPERIENZA

VOCE DI CAPITOLATO

Primer per le membrane impermeabilizzanti in poliuretano

Voce di Capitolato

VdC 217 W

emissione 01/11/15 – rev.0 dd. 01/11/15

BZ POL Acqua Primer

Primer bicomponente a base acqua per superfici non assorbenti

PREMESSA:

Il prodotto dovrà essere applicato secondo le prescrizioni della scheda tecnica e rispettando le prescrizioni della scheda di sicurezza.

Voci da inserire in capitolato:

Fornitura e posa di primer bicomponente a base di resine epossidiche come **BZ POL Acqua Primer** della **Gaia Srl** o prodotto di pari o superiori caratteristiche, da utilizzare per il trattamento di supporti non assorbenti (metallo, acciaio zincato, ceramica, guaine bituminose) prima della posa di membrane impermeabilizzanti e di sigillanti poliuretanic.

Caratteristiche tecniche

Rapporto miscelazione	A : B = 4 : 1
Durata in vaso (20°C e 50% di U.R): EN ISO 9514	4 ore
Consumo teorico:	200 g/m ²
Spessore teorico	90 µm
Secco al tatto (20°C e 50% di U.R):	9 ore
Sovrapplicazione (20°C e 50% di U.R):	minimo 24 ore, massimo 12 giorni
Indurimento completo:	10 giorni
Massa volumica	1.40 ± 0.05 Kg/l
Viscosità a 20°	60 ± 12s
Forza di adesione	>3 MPa
Resistenza all'urto	4 N*m

I dati riportati nella presente scheda sono il risultato delle nostre esperienze ed analisi di laboratorio. Sarà comunque cura e responsabilità di chi farà uso del prodotto di accertarsi della sua compatibilità con l'impiego previsto.

GAiA srl

Via Federico Doda Seismit, 6/c – 34144 Trieste (TS) - Italy Tel + 39 0481 791555
Fax + 39 0481 794811 R.E.A. N. TS – 134799 C.C.I.A.A. N. 01074350313 di Trieste
C.F. e P.I. 01074350313 www.gaia-construction.it gaia@gaia-construction.it

**AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2015
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY**