Smalto brillante all'acqua non ingiallente per esterni e interni.

Magnum smalto facile e pulito: perché non gocciola e non cola durante l'applicazione; si diluisce con acqua, con cui si lavano gli attrezzi dopo l'uso.

Adatto per tutti i supporti opportunamente preparati (ferro, legno, muro, fibrocemento, PVC, lamiera zincata, ecc.).

Ideale quindi per il mercato del "fai da te" e soprattutto per applicazioni in ambienti abitati perché inodore.

# CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	brillante		
COMPOSIZIONE	legante a base di polimeri acrilici in emulsione		
PESO SPECIFICO	<b>1,23 ± 0,03 g/cm³</b> a 20 °C		
VISCOSITÀ BROOKFIELD	<b>1.450 ± 250 cP</b> G4 V50 a 20°C		
RESIDUO SECCO	50.1 ± 0,5 % p/p		
BRILLANTEZZA	<b>81 ± 3 unità</b> a 60°		

Per le norme di riferimento consultare la "Legenda – schede tecniche"

#### **COLORE**

Bianco e tinte di cartella

### **TINTEGGIABILE CON:**

SISTEMI TINTOMETRICI







#### CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

ESSICCAZIONE (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	fuori polvere: 30 minuti per ricopertura: 24 ore	
RESA PRATICA	12 -13 m <sup>2</sup> / L per mano in funzione dell'assorbimento del supporto	
DILUIZIONE	applicazione a pennello: pronto all'uso; se necessario aggiungere il 2- 5% di acqua potabile.	
ATTREZZI	Pennello, rullo.	

#### SISTEMA APPLICATIVO

SUPPORTI: legno, ferro, muro, alluminio, PVC, lamiera zincata, fibrocemento.

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:** il supporto deve essere sano, asciutto, pulito e coerente, esente da tracce di sporco, grasso, ecc.

Le vecchie pitture incoerenti o sfarinanti devono essere eliminate mediante spazzolatura accurata o sabbiatura o decapaggio chimico; le vecchie pitture ancora in buono stato devono essere pulite, sgrassate e carteggiate o spazzolate.

	FERRO NUOVO	LEGNO NUOVO	SUPPORTI GIÀ VERNICIATI
			(con pitture ben ancorate)
FONDO	CIVIC O BIOFER 1 mano	BIOFER 1 mano	-
FINITURA	MAGNUM 2 mani	MAGNUM 2 mani	MAGNUM 2 mani

## **VOCE DI CAPITOLATO** (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Smalto brillante all'acqua non ingiallente per esterni e interni.
RESIDUO SECCO	50.1 ± 0,5 % p/p
PESO SPECIFICO	<b>1,23 ± 0,03 g/cm<sup>3</sup></b> a 20 °C

#### **NOTE ED AVVERTENZE GENERALI**

Non applicare in caso di eccessiva umidità ambientale e a temperature inferiori a 10°C. Con basse temperature è necessario prolungare il tempo di ricopertura per permettere la completa evaporazione dell'acqua della prima mano. Dopo l'uso lavare gli attrezzi con acqua; gocce e sbavature devono essere subito lavate con una spugna.

Teme il gelo. Conservare a temperatura non inferiore a 5°C.

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.

Si prega di leggere attentamente la scheda «RACCOMANDAZIONI GENERALI».

CQ Rev.2 Settembre 2006

"Ai sensi del D. Igs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA"

