

**Dichiarazione di Prestazione DoP n° S117**

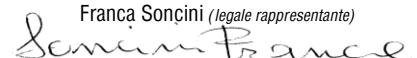
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011

1. Codice di identificazione unico del prodotto:	MXB		
2. Usi previsti:	Aggregato per utilizzo in: Malte (EN 13139)		
3. Nome e indirizzo del fabbricante:	Bacchi S.p.a. a socio unico Via Argine Cisa 19/a - 42022 Boretto (RE) Italia tel. 0522/686080 - fax. 0522/684534		
4. Mandatario:	Non applicabile		
5. Sistema VVCP:	Sistema 2+		
6a. Norma armonizzata:	EN 13139:2002/AC:2004		
Organismi notificati:	SGS N. 1381-CPR-048		
6b. Valutazione tecnica europea:	non applicabile (per questi prodotti esistono "norme tecniche armonizzate")		
7. Prestazioni dichiarate:			
	Prestazioni		
Caratteristiche essenziali	EN 13139		
Granulometria/Dimensioni dei granuli	0/5		
Forma dei granuli	NPD		
Massa volumica dei granuli	2,67 Mg/m ³		
Assorbimento d'acqua	0,7 %		
Massa volumica in mucchio	1,55 Mg/m ³		
Qualità dei fini	Quantità < 3%		
Contenuto di fini	Categoria 1		
Contenuto in conchiglie	--		
Spigolosità dell'aggregato	--		
Resistenza alla frammentazione	--		
Resistenza all'usura	--		
Resistenza all'abrasione superficiale	--		
Durabilità gelo/disgelo	--		
Contenuto di cloruri	< 0,01 %		
Contenuto di solfati solubili in acido	AS _{0,2}		
Contenuto di zolfo totale	Quantità < 1%		
Contenuto di carbonato	--		
Contenuto di sostanza umica	Assente		
Stabilità di volume	--		
Stabilità della scoria d'altoforno	--		
Reattività alcali-silice	RA ₁ - EP _{II} - BM _{0,1} - PC _{0,04}		
Sostanze pericolose	Vedi SDS		
Classificazione petrografica	Sabbia di origine fluviale a prevalente composizione silicea		
8. Documentazione tecnica e/o specifica:	Non si applicano le "procedure semplificate" (art. 36, 37 e 38, CPR 3052011).		
La prestazione del prodotto sopra indicato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n.305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.			

Boretto, 28/06/2021

Firmato a nome e per con del fabbricante da:

Franca Soncini (legale rappresentante)





 1381-CPR-048	 Via Argine Cisa 19/A42022 Boretto (RE) www.bacchispa.it
07 MXB EN 13139:2002/AC:2004 S117 Aggregato per utilizzo in: Malte (EN 13139)	

Caratteristiche essenziali	Prestazioni			
	EN 13139			
Granulometria/Dimensioni dei granuli	0/5			
Forma dei granuli	NPD			
Massa volumica dei granuli	2,49 Mg/m ³			
Assorbimento d'acqua	0,7 %			
Massa volumica in mucchio	1,27 Mg/m ³			
Qualità dei fini	Quantità < 3%			
Contenuto di fini	Categoria 1			
Contenuto in conchiglie	--			
Spigolosità dell'aggregato	--			
Resistenza alla frammentazione	--			
Resistenza all'usura	--			
Resistenza all'abrasione superficiale	--			
Durabilità gelo/disgelo	--			
Contenuto di cloruri	< 0,01 %			
Contenuto di solfati solubili in acido	AS _{0,2}			
Contenuto di zolfo totale	Quantità < 1%			
Contenuto di carbonato	--			
Contenuto di sostanza umica	Assente			
Stabilità di volume	--			
Stabilità della scoria d'altoforno	--			
Reattività alcali-silice	RA ₁ - EP _{II} - BM _{0,1} - PC _{0,04}			
Sostanze pericolose	Vedi SDS			
Classificazione petrografica	Sabbia di origine fluviale a prevalente composizione silicea			

Nota:

Bacchi fornisce il presente allegato insieme alla DoP per agevolare la consultazione della marcatura CE da parte della clientela internazionale.

La marcatura qui riportata può differire da quella impressa sull'imballo o sui documenti di accompagnamento per effetto di:

- adattamenti grafici in relazione allo spazio disponibile e ai mezzi di stampa impiegati,
- utilizzo di una lingua differente (lo stesso packaging è utilizzato in numerosi paesi),
- prodotto già a magazzino al momento dell'aggiornamento della marcatura,
- errori di stampa.