

Aggregati per malta - FILLER (UNI EN 13139)

Caratteristiche armonizzate (secondo appendice ZA)		Dichiarazione
Finezza/dimensione e massa volumica dei granuli	Dimensioni dell'aggregato	Si
	Granulometria	Si
	Forma dei granuli	Si/NPD
	Massa volumica dei granuli	Si
Composizione/contenuto	Cloruri	Si
	Solfati solubili in acido	Si
	Zolfo totale	Si
	Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento della malta	Si
Pulizia	Contenuto di conchiglie	Si/NPD
	Fini	Si/NPD
Perdita al fuoco (solo per ceneri) (applicabile solo ad aggregati industriali)	Perdita al fuoco	Si
Rilascio di sostanze pericolose	Conoscenza delle materie prime Gestione della produzione	(*)
Durabilità al gelo/disgelo	Resistenza al gelo/disgelo	Si/NPD

Aggregati per massicciate per ferrovie (UNI EN 13450)

Caratteristiche armonizzate (secondo appendice ZA)		Dichiarazione
Forma, dimensione e massa volumica delle particelle	Dimensione delle massicciate per ferrovie	Si
	Granulometria	Si
	Forma delle particelle	Si
	Massa volumica delle particelle	Si
Resistenza alla frammentazione/frantumazione	Resistenza alla frammentazione	Si
Resistenza al logoramento	Resistenza all'usura	NPD
Purezza	Contenuto di fini	Si
Rilascio di sostanze pericolose	Conoscenza delle materie prime Gestione della produzione	(*)
Durabilità al gelo/disgelo	Resistenza al gelo e disgelo	Si
Durabilità agli agenti atmosferici	Sonnenbrand	Si/NPD

(*): Per questa caratteristica, le disposizioni della Direttiva 89/106/CE si ritengono soddisfatte dal rispetto della normativa nazionale italiana ovvero comunitaria applicabile, vigenti al momento della dichiarazione.