

SECCHIO



INDICE

1. Dati e documentazione
2. Utilizzo
3. Voce di capitolato

1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Peso	Misure (mm)	Colore	Pkg. / Pallet
MUR01-5600	Secchio Nero	500 gr./pz.	ø 340 - 9 l	Nero	10 pz. / 550 pz.
MUR01-5606	Secchio Giallo Pesante con Maniglia	500 gr./pz.	ø 360 - 10 l	Giallo	10 pz. / 440 pz.
MUR01-5607	Secchio Rosso Pesante con Maniglia	700 gr./pz.	ø 360 - 10 l	Rosso	10 pz. / 440 pz.
MUR01-5608	Secchio Verde Pesante con Maniglia	700 gr./pz.	ø 360 - 10 l	Verde	10 pz. / 440 pz.
MUR01-5609	Secchio Blu Professionale (Antinfortunistico)	700 gr./pz.	ø 360 - 10 l	Blu	10 pz. / 450 pz.

MATERIALE

Realizzato in materiale plastico, con maniglia in acciaio.

Proprietà reologiche del materiale			
indice di fluidità			
Condizioni di prova: UNI EN ISO 1113:2005	Densità:	g/cm ³	920-930
	Temperatura:	° C	190
	Carico:	kg	2,16
Risultato della prova	Grado di fluidità:	g/10min	2/5
	Deviazione standard:	g/10min	± 0,25
Proprietà meccaniche del materiale			
resilienza Izod del materiale			
Condizioni di prova: UNI EN ISO 180:2001	Temperatura:	° C	+ 23
	Spessore intaglio	mm	4,00
Risultato della prova	Resilienza:	j/m	NB
	Deviazione standard:	j/m	± 0,25
Modulo elastico a flessione			
Condizioni di prova: UNI EN ISO 178:2006			
Risultato della prova	Modulo elastico a flessione	MPa	200/400
	Deviazione standard:	MPa	± 10

SECCHIO

2. UTILIZZO

Utilizzato per movimentare macerie, contenitore per malta o liquidi in cantiere.

3. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
Dak.E.MUR01.560x	Fornitura e posa in opera di Secchio per cantiere multicolore. Realizzato in materiale plastico, con maniglia in acciaio. Consono al prodotto.		
Dak.E.MUR01.5600	Ø 340 - 9,0 l.....	pz.	-
Dak.E.MUR01.5606	Ø 360 - 10,0 l.....	pz.	-
Dak.E.MUR01.5607	Ø 360 - 10,0 l.....	pz.	-
Dak.E.MUR01.5608	Ø 360 - 10,0 l.....	pz.	-
Dak.E.MUR01.5609	Ø 360 - 10,0 l.....	pz.	-