

# MAGATELLO KERADECK® 20



## INDICE

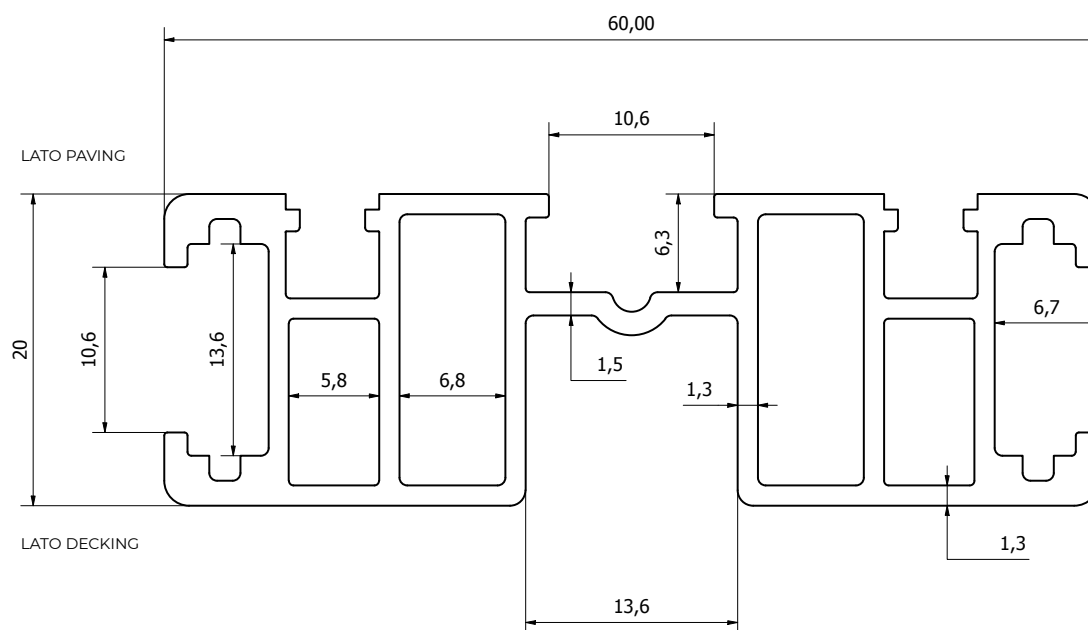
1. Dati e documentazione
2. Descrizione
3. Utilizzo
4. Voci di capitolato

## 1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (mm)	Peso	Pkg. / Pallet
TER09-2299S	Magatello Keradeck® 20 in Alluminio per paving e decking	2.000 x 60 x 20	1,820 kg/pz.	1 pz. / 200 pz.

\* Accessorio non compatibile con Arkimede 10

**MATERIALE** Magatello realizzato in alluminio, supporto bajonetta e crocetta in PP (polipropilene), connettori e angolare in PA (poliammide), guarnizione antirumore realizzata in gomma termoplastica.



# MAGATELLO KERADECK® 20

## 2. DESCRIZIONE

Magatello Keradeck® 20 in alluminio per decking e paving. La peculiare struttura delle sue superfici permette su un lato l'applicazione delle clip per la posa di rivestimenti decking, sull'altro lato la posa di piastrelle per paving sopraelevati esterni.

L'utilizzo dell'accessorio bajonetta è compatibile **solo con i supporti Arkimede 18, 35, 41, 60 e 115.**

In caso di utilizzo del magatello Keradeck® 20 per un'applicazione paving, si consiglia la guarnizione antirumore, applicandola in due strisce parallele sul magatello, incastrandole negli appositi incavi, in modo da ridurre i rumori da calpestio.

I connettori accessori permettono la giunzione lineare, a "T" e a sormonto tra più magatelli Keradeck® 20.

La crocetta paving per fughe da 4 mm, permette la posa equidistanziata di mattonelle per pavimentazioni outdoor e grazie agli incavi può essere utilizzata anche in abbinato con la guarnizione antirumore. Inoltre è possibile, attraverso lo specifico accessorio, l'aggancio a sormonto (TER09-2299/E) tra più magatelli Keradeck® 20.

## 3. UTILIZZO

Utilizzato per la creazione di sottostruttura nella posa di decking e paving in ambienti esterni con i supporti Arkimede.

Interasse consigliato 50 cm.

## 4. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
Dak.O.TER09.2299S	Magatello in Alluminio Keradeck® 20 Dimensioni 2.000 x 60 x 20 mm Realizzato in Alluminio. Utilizzato per la creazione di sottostruttura nella posa di decking e paving in ambienti esterni con i supporti Arkimede. Interasse consigliato 50 cm.	pz.	-