



smartmat, lo zerbino intelligente, è una pedana dalle dimensioni e dall'ingombro di un comune maxi zerbino che all'occorrenza, tramite un telecomando, si trasforma in uno scivolo per raccordare un dislivello (marciapiede o soglia di ingresso), eliminando così la barriera architettonica e consentendo l'accessibilità a carrozzelle, carrelli o a quant'altro si sposti su ruote. Una bandella automatica consente il raccordo tra lo zerbino e il piano superiore. Esaurita la necessità, può essere ripiegato a comando, e tramite il dispositivo elettronico al suo interno, ritrasformato nello zerbino originale.



È realizzato in varie versioni che consentono di adattarlo alle diverse situazioni come gradini, soglie o dislivelli fra gli ambienti di una civile abitazione.

Può essere semplicemente fissato al pavimento, di fronte al gradino, con tasselli ad espansione o a filo del calpestio, annegato nel pavimento, previa realizzazione di una piccola fossa di soli quattro centimetri.

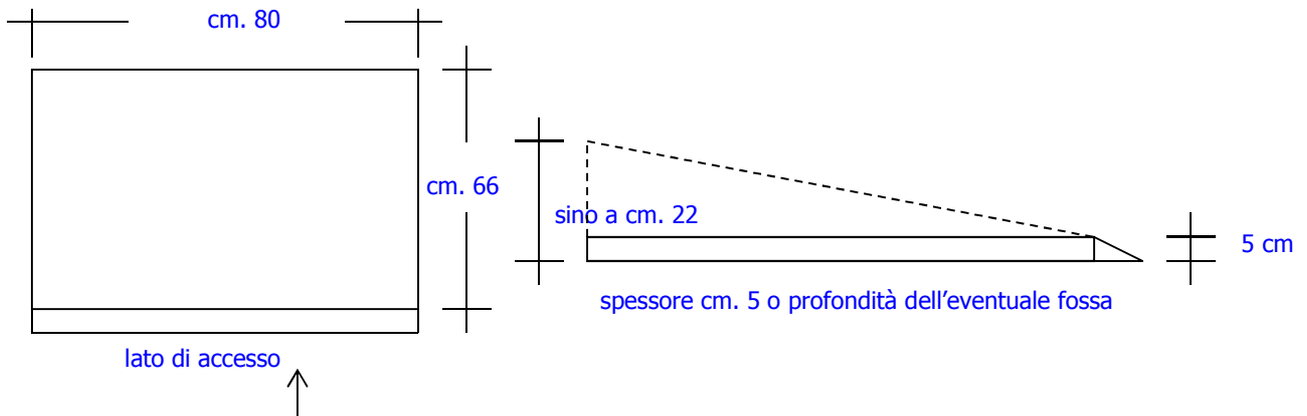
Al di là della versione standard, la gamma delle opzioni disponibili garantisce la soluzione in innumerevoli casi. Sono inoltre possibili varie alternative di rivestimento.

smartmat è prodotto con materiali e tecniche di prima qualità, a partire dal micro motoriduttore che lo aziona, progettato e realizzato internamente. L'elettronica che lo gestisce è basata su un microcontrollore, programmato per assicurare un alto livello di sicurezza ed affidabilità del prodotto nella sua complessità. Il telecomando, attivo sulla gamma IR (infrarosso), non è influenzabile da disturbi radio e non produce disturbi di sorta; un sistema di segnalazione luminoso (e sonoro a richiesta) avvisa del funzionamento dell'apparecchio durante il tempo di apertura e chiusura per evitare rischi e danneggiamenti. La portata è di 150 kg.

smartmat è fornito in kit, completo di istruzioni dettagliate e di accessori necessari ad una rapida installazione che può essere eseguita da chiunque abbia una media dimestichezza con il fai-da-te e viene realizzato sulla misura del gradino da superare.

03022014

Dimensioni della versione standard



Info:

0587 615100

tecnodomus@tecno-domus.it