

SUPPORTO UNIVERSALE SU

Il SUPPORTO UNIVERSALE SU è un **supporto regolabile** per pavimento sopraelevato per esterno con **testa universale**, con **alette spessore 4 mm per piastrelle** e **l'accessorio incluso** per rendere la testa adatta **per tutti i tipi di travetti** (per decking/wpc). La linea di supporti GOBUILD offre una gamma di prodotti fissi e regolabili per garantire una **pavimentazione sopraelevata da esterno in piastre o listoni** versatile e di facile installazione.

Speciale testa universale per piastre e travetti

I supporti regolabili GOBUILD SU sono dotati di uno **speciale accessorio incluso** per rendere la testa adatta **per tutti i tipi di travetti**, per essere incastrato e fissato sulla testa in corrispondenza dei fori predisposti. Questo accessorio rende i supporti idonei per **l'installazione di piastre**, ma anche per il fissaggio con viti di tutti i tipi di travetti e listelli per la posa di **qualsiasi tipo di decking e wpc** o per la **posa di piastre multiformato**. La versatilità dei supporti SU permette di **avere sempre il prodotto idoneo al tipo di installazione richiesta**, riducendo il numero di modelli di supporto da avere a disposizione. **Un supporto, infinite possibilità di impiego!**

Massima velocità di posa grazie alla base quadrata

La base dei supporti GOBUILD SU è stata progettata per favorire la posa in opera dei pavimenti sopraelevati in esterno a partire dalla sottostruttura, riducendo al minimo le perdite di tempo e velocizzando tutte le fasi del processo. La **speciale base quadrata** permette infatti **l'installazione diretta dei supporti in zone d'angolo o perimetrali** senza la necessità di tagliare alcuna porzione della base stessa, con il conseguente vantaggio di **risparmiare tempo prezioso durante la fase di posa** della sottostruttura. I vantaggi non sono finiti qui: la base quadrata con le speciali alette verticali favorisce infatti la **posa di bordi laterali verticali**, tagliati a misura, **senza l'utilizzo di clip in metallo**; saranno necessarie solo le clip di testa dei supporti, qualora necessarie.

Supporto regolabile... a regola d'arte

L'altezza della testa è **regolabile**, per permettere di ottenere l'altezza desiderata per il pavimento sopraelevato, **anche a pavimento finito grazie all'esclusiva chiave di regolazione rossa**. I supporti regolabili della linea GOBUILD SG offrono l'opportunità di avere un piano finito **da un minimo di 25 mm fino ad un massimo di 225 mm** in tutta sicurezza. Le **altezze maggiori di 225 mm** si raggiungono con i supporti SGU in combinazione **con le relative prolunghie PSU**, installabili fino ad un massimo di 2 unità. Attraverso la regolazione dei supporti SGU potrai avere un pavimento perfettamente piano e compensare eventuali pendenze o dislivelli del solaio della copertura. Supporto utilizzabile insieme all'accessorio **compensatore di pendenza** da inserire sotto la base per **compensare fino ad un 2.5% di pendenza**, per portare il **piano di calpestio sempre in bolla**.

Materiali al 70% riciclati e 100% riciclabili

I supporti SU di GOBUILD sono **prodotti in PP proveniente per il 70% da materiale plastico riciclato**, a sua volta **100% riciclabile**, resistente agli agenti atmosferici e al gelo, agli acidi, all'invecchiamento e ai raggi UV. Queste caratteristiche lo rendono **uno dei prodotti più sostenibili sul mercato**, con un minimo impatto dal punto di vista dei consumi energetici per la sua produzione e delle relative emissioni di inquinanti in atmosfera. Inoltre, ne garantiscono una durabilità superiore durante tutta la vita utile.

CARATTERISTICHE:

Testa predisposta per la posa di piastre o travetti mediante accessorio incluso
Regolazione in altezza tramite ghiera ergonomica
Alette distanziatrici facilmente asportabili
Blocco di sicurezza antisvitamento
Predisposto per l'innesto della prolunga
Base quadrata per una posa più semplice e rapida, senza effettuare tagli
Base predisposta per l'accessorio compensatore di pendenza, fino al 2,5%
Base con alette verticali per una veloce realizzazione delle alzate verticali, usando solo clip di testa

MATERIA PRIMA: Polipropilene

IMPATTO AMBIENTALE: riciclabile - rifiuto non pericoloso

SUPERFICI DI IMPIEGO:

su qualsiasi membrana impermeabile
su qualsiasi pannello isolante rigido
su qualsiasi piano di posa solido e compatto

AREE DI IMPIEGO: con qualsiasi elemento prefabbricato autoportante per pavimentazioni da esterno

MODALITÀ DI POSA: Il prodotto viene posato a secco, senza necessità di collanti o altri tipi di fissaggi

PROPRIETÀ E CARATTERISTICHE GENERALI

	UNITÀ	VALORE	TOLLERANZA +/-
DIMENSIONE BASE	mm	202x202	+/- 1.0
SPESSORE BASE	mm	2	+/- 0.2
DIAMETRO TESTA	mm	120	+/- 0.8
SUPERFICIE DI APPOGGIO	cmq	282	+/- 5
SPESSORE ALETTE DISTANZIATRICI	mm	4	+/- 0.2
ALTEZZA ALETTE DISTANZIATRICI	mm	12	+/- 0.2
ALTEZZA ACCESSORIO TRAVETTO	mm	27 intera, 18 spezzata	+/- 0.5
LARGHEZZA ACCESSORIO TRAVETTO	mm	65	+/- 0.5
REAZIONE AL FUOCO	UNI EN 13501-1:2009	Classe E	-
RESISTENZA ALLE BASSE TEMPERATURE	°C	-40	-

PROPRIETÀ E CARATTERISTICHE PARTICOLARI

CODICE	TIPO	MISURA	PZ SCATOLA	SCATOLE PALLET	PZ PALLET	DIMENSIONI SCATOLE	PESO SCATOLE
SU031120204	SU 1	24-39 mm	20	60	1200	400x400x210 mm	3,85 kg
SU031120407	SU 2	38-66 mm	20	42	840	400x400x310 mm	4,55 kg
SU031120712	SU 3	65-120 mm	20	30	600	400x400x420 mm	5,80 kg
SU031121223	SU 4	119-225 mm	20	21	420	800x400x315 mm	8,55 kg
PSU031000010	Prolunga PSU	H 100 mm	20	-	-	400x400x240 mm	3,50 kg
SU031000020	Base basculante	168x168 mm	100	-	-	390x390x295 mm	2,50 kg
SU031000025	Spessore livellatore gomma	Ø 110 mm, H 3 mm	500	-	-	400x210x280 mm	5,00 kg

*Pallet aventi dimensioni standard 800x1200 mm. L'imballaggio dei supporti è costituito da scatole di cartone. L'imballaggio finale dei bancali è realizzato con l'avvolgimento di un film in polietilene. Si consiglia lo stoccaggio al coperto, protetto dalle precipitazioni.

TABELLA COMPOSIZIONE SUPPORTO SU + PROLUNGA PSU

SUPPORTO	ALTEZZA		ALTEZZA + 1 PSU		ALTEZZA + 2 PSU	
	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.
SU 1	24	39	-	-	-	-
SU 2	38	66	-	-	-	-
SU 3	65	120	-	-	-	-
SU 4	119	225	219	325	319	425

*Per una più sicura ripartizione del carico sul supporto consigliamo di non impiegare i filetti oltre il blocco posto sulla vite.



Base quadrata per la posa facilitata

Base già pronta all'utilizzo contro parete, a filo muro o ad angolo. I dentini facilitano la posa delle piastre di tamponamento verticale.

Nel caso di posa del bordo verticale con le clip, la particolare forma della base quadrata consente di utilizzare solo la clip di testa, risparmiando l'impiego della clip di base.

La base quadrata rende la posa in opera dei prodotti più rapida e veloce possibile, eliminando la necessità di tagliare porzioni di base in cantiere e velocizzando dunque la posa dei prodotti sul pavimento.

**Accessorio incluso per travetti**

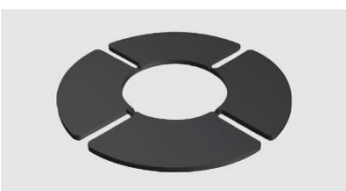
Accessorio incluso da applicare sulla testa del supporto, nell'apposita sede, per renderlo universale e adatto a qualsiasi tipo di travetto e listello in legno, wpc o alluminio

**Prolunga per grandi altezze**

Prolunga per grandi altezze per raggiungere altezze dei supporti maggiori a 225 mm, raggiungibili con il solo modello SU4; va aggiunta al modello SU4, per raggiungere altezze di 325 mm (1 prolunga) o 425 mm (2 prolunghes)

**Base basculante al 2.5%**

Si applica in modo semplice e veloce sotto alla base del supporto e lo trasforma in un supporto autolivellante, per recuperare pendenze fino a 2,5%.

**Spessore livellatore in gomma sp. 3 mm**

Accessorio da applicare sulla testa dei supporti, con effetto antiscivolo e antirumore. Dischi utili anche per spessorare uno o più settori del supporto. Idonei sia per teste con alette che teste con accessorio per travetti e listelli.



I dati esposti sono relativi alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati da Gobuild in qualsiasi momento senza preavviso. Considerate le numerose possibilità d'impiego e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in merito ai risultati. L'acquirente è tenuto a stabilire sotto la propria responsabilità l'idoneità del prodotto all'impiego previsto. Il documento è di proprietà di Gobuild. I diritti sono riservati.

GOBUILD SRL unipersonale – Prima Strada, 20 – 35129 Padova (PD), Italia

M. +39 3202934275 info@gobuildofficial.com

www.gobuildofficial.com – www.myraisedfloor.it