# ADESIVI PROFESSIONALI





**Una gamma completa di adesivi** sviluppati per rispondere ad ogni esigenza. Un solo formato, adesivo in quantità, facile da riporre e riutilizzare. Perfetto **per artigiani, costruttori e professionisti in genere.** 



Alle caratteristiche tecniche abbiamo pensato noi: tu dicci semplicemente cosa vuoi unire o quale consistenza vorresti che avesse la tua colla (pastosa, spatolabile, elastica, carteggiabile, a prova d'urto). Al resto pensiamo noi.

Che tu sia un artigiano, un posatore o un esperto del fai da te, gli adesivi mungo ti aiutano con un **incollaggio sicuro su tutti i materiali da costruzione.** 





## **GREEN-TENAX 40 MS - CRISTALLINO**





PROPRIETÀ: per utilizzo in ambienti interni; Altissima adesione; Elasticità permanente; Utilizzabile senza primer; Inodore; Verniciabile; Massima trasparenza e stabilità cromatica; Non contiene silicone, solventi e isocianati;

**APPLICAZIONI:** in ambienti interni. Montaggi elastici, assemblaggi di: metalli, legno. Costruzioni, strutture durevoli e di pregio estetico. Riparazioni e assemblaggi industriali.

MATERIALI: acciaio, acciaio INOX, ferro, piombo, legno, sughero, PVC, PC, vetro, porcellana-ceramica, mattoni, calcestruzzo, cartongesso, laterizio. alluminio anche verniciato.

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.
Μ	1715085	GREEN-TENAX 40 MS - CRISTALLINO - Trasparente - 310 ml	12









### **GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA**

IDEALE PER SIGILLATURE E MONTAGGI DUREVOLI IN EDILIZIA RESISTENTE ALLA MUFFA

COS'È: sigillante adesivo che possiede un'ottima adesione ed un'elasticità permanente. Ideale per l'utilizzo in edilizia e lattoneria. Utilizzabile anche su superfici irregolari.

PROPRIETÀ: per utilizzo in ambienti interni ed esterni; Resiste ai raggi UV; Notevole durezza superficiale; Utilizzabile senza primer; Inodore; Verniciabile; Massima stabilità cromatica; Non contiene silicone, solventi e isocianati;

APPLICAZIONI: in interni ed esterni. Sigillature di giunti di dilatazione, giunti tra elementi in metallo e muratura. Come adesivo per il montaggio di perculanti escalini, cornici

MATERIALI: materiali porosi e non porosi. Acciaio, acciaio INOX, ferro, legno, vetro, porcellana, laterizio - cemento, alluminio anche verniciato,

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.
М	1715086	GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA - Bianco RAL 9010 - 290 ml	12
М	1715087	GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA - Grigio RAL 7004 - 290 ml	12
М	1715088	GREEN-TENAX 45 MS EDILIZIA - Testa di moro RAL 8019 - 290 ml	12
	Codice	Descrizione	Pz x Conf.
R	1716086	GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA - Bianco RAL 9010 - 600 ml - IN SACCHETTO	24







### **TENAX FLESSIBILE**

# IDEALE PER INCOLLAGGIO SU TUTTI I MATERIALI DA COSTRUZIONE, POSA DI ELEMENTI SOGGETTI A SOLLECITAZIONI







COS'È: sigillante adesivo, ad elevata elasticità, che permette di assecondare il movimento dei giunti. Unisce tenacemente anche materiali con movimenti differenti. Facile da lisciare, può rimanere in vista all'esterno come un sigillante. Pronto all'uso.

PROPRIETÀ: adesione senza primer; Elasticità permanente; Elevata stabilita cromatica; Verniciabile; Inodore; Ottima resistenza ai raggi UV; Esente da isocianati e solventi; Idoneo in esterno; Resiste agli agenti atmosferici.

APPLICAZIONI: in interni ed esterni. Giunti di pareti industriali, crepe e fessure. Lattoneria e coperture. Autobus - camper - caravan - veicoli furgonati - container.

MATERIALI: vetro, porcellana, legno, alluminio — allumino verniciato, acciaio — acciaio Inox, ferro, laterizio — cemento, pannelli in cartongesso, pannelli poliuretano, polistirolo, pietra.

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.
M	1715073	TENAX FLESSIBILE - Colore bianco RAL 9010 - 290 ml	12





### **TENAX 2000**

### IDEALE PER LA POSA E L'INCOLLAGGIO DI COMPONENTI ANCHE SOGGETTI A SOLLECITAZIONI

COS'È: sigillante adesivo dotato di un elevato effetto ventosa che, tramite una forte presa iniziale, permette di reggere i supporti prima della sua reticolazione, senza aver bisogno di serraggi.

PROPRIETÀ: Tenuta immediata fino a 500kg/mą; Adesione senza primer; Elasticità permanente; Notevole durezza superficiale; Elevata stabilita cromatica; Verniciabile; Inodore; Esente da isocianati e solventi; Incolla su superfici umide; Resiste all'umidita e agli agenti atmosferici.

APPLICAZIONI: in interni ed esterni. Opere di lattoneria, incollaggio di materiali edili, anche differenti tra loro e non combacianti. Costruzione e posa di: davanzali, scalini, decorazioni, pietre a vista, elementi di facciata e altri elementi strutturali.

MATERIALI: materiali porosi e non porosi, blocchi di laterizio e cemento, pietra, marmo, piastrelle, porcellana - ceramica, legno: grezzo / truciolare / laminato / MDF / sughero, cartongesso, pannelli isolanti in poliuretano, listelli di compensato, acciaio - acciaio inox - alluminio - alluminio anodizzato - alluminio verniciato - lamiera zincata - ferro - rame - piombo, policarbonato - plexiglass - ABS - PVC.

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.
M	1715074	TENAX 2000 - Colore bianco RAL 9010 - 290 ml	12









### **TENAX STARK 200**

### IDEALE PER LA POSA DI COMPONENTI ANCHE A CONTATTO CONTINUATIVO CON ACQUA

COS'È: adesivo poliuretanico igroindurente, anti-urto, verniciabile, indicato per svariate applicazioni, anche in verticale. Compatibile con la maggior parte dei materiali da costruzione.

PROPRIETÀ: adesivo poliuretanico tixotropico classificato DIN EN 204-D4: resistente al contatto permanente con acqua calda; Non richiede l'utilizzo di un primer; Proprietà adesive inalterate nel tempo; Elevata stabilità cromatica; Non contiene solventi; Inodore;

APPLICAZIONI: in interni ed esterni. Opere di lattoneria, incollaggio di materiali edili. Posa di: corrimano, davanzali, scalini, finiture, elementi di facciata.

MATERIALI: metalli, legno, plastica: PVC - PC - ABS, materiali ceramici.

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.
M	1715071	TENAX STARK 200 - Colore beige RAL 1002 - 310 ml	12









### **TENAX 1000 C**

### MULTIUSO PER OGNI ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE, POSA E DECORAZIONE







COS'È: colla acrilica densa e pastosa, rigida una volta indurita. Ad "effetto ventosa - senza chiodi" tiene in posizione i pezzi appena uniti, senza necessità di supporti ulteriori. Aderisce per contatto su superfici lisce e ruvide e penetrando parzialmente nei pori e nella rugosità.

PROPRIETÀ: Tiene senza supporti; Estremamente versatile; Senza solventi; Non emana odori sgradevoli; Facile da pulire con acqua; Non cola, non fila e non gocciola; Verniciabile;

APPLICAZIONI: cornici, battiscopa, fregi e rosoni, perline, mattonelle, moquette, parquet, pannelli isolanti anche a soffitto, mosaici, decorazioni.

MATERIALI: materiali edili porosi e non porosi, polistirolo e pannelli di poliuretano, pannelli isolanti e pannelli di legno, legno, pietra, cartongesso, gesso, polistirolo, cartone, sughero.

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.
М	1715072	TENAX 1000 C - Colore bianco RAL 9010 - 310 ml	12









Mungo Italia S.r.l. Via Germania, 23 Z.l. 35127 Padova / Italia Tel. +39 049 76 23 111 info@mungo.it www.mungo.it







