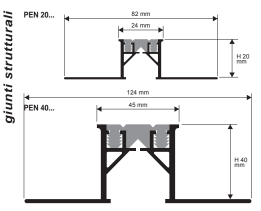
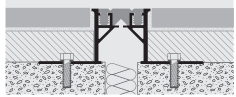
PROEXPAN H20 - H40

ALLUMINIO NATURALE + INSERTO RESINA VINILICA / GOMMA



ESEMPIO E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

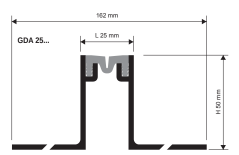


1. Scegliere "PROEXPAN H20 - H40" in funzione dell'altezza e del colore desiderato. 2. Fissare le alette traforate del profilo alla struttura con tasselli ogni circa 30 cm. 3. Fare il massetto e posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo lasciando una fuga di circa 1 mm tra profilo e piastrelle; il giunto, a posa ultimata, deve essere sempre posizionato 0,5 mm al di sotto della superficie della pavimentazione. 4. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrelle onde evitare il ristagno di eventuale acqua.

GDA 25 - GDA 35

ALLUMINIO NATURALE + INSERTO IN NEOPRENE

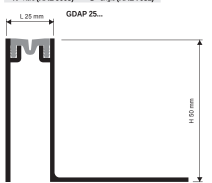
giunti strutturali



1. Scegliere "GDA 25 - 35" in funzione del colore. 2. Fissare le alette traforate del profilo alla struttura con tasselli ogni circa 30 cm. 3. Fare il massetto è posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo lasciando una fuga di circa 1 mm tra profilo e piastrelle. Il giunto, a posa ultimata, deve essere sempre posizionato 0,5 mm al di sotto della superficie della pavimentazione. 4. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrelle onde evitare il ristagno di eventuale acqua.

GAMMA COLORI INSERTI

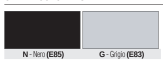




PROEXPAN H20 - H40 è un giunto strutturale costituito da due profili contrapposti a forma di "L" in alluminio naturale e da una parte dilatante in resina vinilica / gomma disponibile in grigio e nero e a richiesta in beige ed avorio. Le due strutture a forma di "L" hanno le basi forate per permettere un loro ancoraggio alla struttura sottostante. PROEXPAN H20 - H40 in alluminio naturale è idoneo per la realizzazione di giunti strutturali di piccole dimensioni in ambienti dove sono richieste buone resistenze meccaniche e chimiche.



GAMMA COLORI INSERTI



(prezzi e tempi di consegna da concordare)

A RICHIES	
B - Beige (E84)	A - Avorio (E81)

(per una precisa valutazione dei colori e delle finiture consultare l'apposita scheda allegata)



ALLUMINIO NATURALE + INSERTO in RESINA VINILICA / GOMMA lung, barre 3 ML - conf. 5 PZ - 15 ML

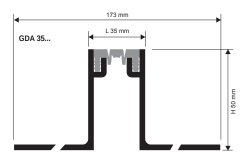
Articolo	HxL mm	
PEN 20	20 x 24	
PEN 40	40 x 45	

ANGOLARE/PARETE ALLUMINIO NATURALE + INSERTO in RESINA VINILICA / GOMMA - lung. barre 3 ML - conf. 5 PZ - 15 ML

Articolo	HxL mm	
PENP 20	20 x 24	
PENP 40	40 x 45	

Disponibile nei colori: G - N (su richiesta anche Beige e Avorio con un Minimo d'ordine di 300 ML). La sigla del colore scelto va aggiunta al codice prodotto. Esempio: PEN 20... (colore scelto dell'inserto Grigio) PEN 20G.

GDA 25 - GDA 35 è un giunto strutturale costituito da due profili contrapposti a forma di "L" in alluminio naturale e da una parte dilatante in neoprene intercambiabile disponibile in grigio e nero e a richiesta in beige ed avorio. Le due strutture a forma di "L" hanno le basi forate per permettere un loro ancoraggio alla struttura sottostante. E' disponibile la versione perimetrale (GDAP) munita di una iola fase di fissaggio. GDA 25 - GDA 35 in alluminio naturale è idoneo per la realizzazione di giunti strutturali di piccole e medie limensioni in ambienti dove sono richieste buone resistenze meccaniche e chimiche.

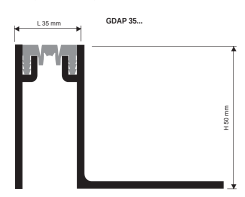


A RICHIESTA



A richiesta minimo 400 ml - gda 25 / gdap 25 (prezzi e tempi di consegna da concordare).

A richiesta minimo 300 ml - gda 35 / gdap 35 (prezzi e tempi di consegna da concordare).





ALLUMINIO NATURALE + INSERTO in NEOPRENE lung. barre 3 ML

Articolo	HxL mm	
GDA 25	50 x 25	
GDA 35	50 x 35	

Movimento mm: +/- 5. Inserto in neoprene liscio a richiesta.

ANGOLARE/PARETE ALLUMINIO NATURALE + INSERTO

IN NEOPRENE - lung. barre 3 ML

	Articolo	HxL mm	
	GDAP 25	50 x 25	
	GDAP 35	50 x 35	

Disponibili nei colori: G - N (su richiesta anche Avorio). La sigla del colore scelto va aggiunta al codice prodotto. Esempio: GDA 25... (colore scelto dell'inserto Grigio) GDA 25G.

Inserto in neoprene liscio a richiesta

