



IL PRODOTTO

Allubit è un nastro bituminoso (collante nero) autoadesivo impermeabile autoprotetto con lamina metallica in alluminio naturale rinforzata con film in poliestere, neutra o colorata. Il compound bituminoso adesivo è protetto fino all'utilizzo da una pellicola siliconata.

UTILIZZI

Per proteggere: metallo, plastica, fibrocemento, tetti e coperture in genere.

Per sigillare: infissi e lucernai, parapetti, strutture in vetro e in plastica.

Per riparare: tegole, grondaie, tubi metallici, tetti in lamiera o fibrocemento.

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI DI POSA

Allubit è compatibile con la maggior parte dei materiali presenti in edilizia. Per la posa dei nastri Allubit non sono necessari particolari utensili, sarà sufficiente un taglierino affilato e un rullo per pressare.

Le superfici su cui posare i nastri Allubit devono essere asciutte e compatte, pulite, libere da impurità. Se la superficie di posa è porosa, applicare una mano di Primer in ragione di +/- 250 gr/mq. E' consigliato l'uso del Primer ed è indispensabile attenersi alle indicazioni del prodotto, in quanto, una errata applicazione del Primer stesso o il mancato rispetto dei tempi e dei modi compromette il funzionamento del nastro.

MATERIALI:
ALLUMINIO

CAPITOLO 4 | TETTO

NASTRO BITUMINOSO ALLUBIT



MODELLI

CODICE	MISURE	CONFEZIONE
14BIT75	75 mm x 10 mt	4
14BIT100	100 mm x 10 mt	3
14BIT200	200 mm x 10 mt	2

SPECIFICHE TECNICHE:

CARATTERISTICHE	VALORE	TEST
STANDARD THICKNESS	1.5 mm	EN 1849 - 1
U.V. RESISTANCE	RESISTANT	-
TENSILE STRENGTH LONG.	> 200 N/50m	EN 12311 - 1
TENSILE STRENGTH TRANS.	> 200 N/50m	EN 12311 - 1
ELONGATION AT BREAK LONG.	> 20	EN 12311 - 1
ELONGATION AT BREAK TRANS.	> 20	EN 12311 - 1
APPLICATION TEMPERATURE	> 5°C / +45°C	-
SERVICE TEMPERATURE	-40°C / +80°C	-

MODALITÀ DI POSA

Preparata la superficie, procedere come segue:

Srotolare il prodotto fino ad arrivare alla lunghezza desiderata;

Togliere la pellicola siliconata che ricopre la parte adesiva e mettere il nastro Allubit in posizione;

Pressare con un rullo o con un tampone di panno.

In caso di giunzione tra due nastri Allubit, si consiglia una sormonta di almeno 5 cm.

