



# ARDEABIT Asfalto a freddo

## EMULSIONE BITUMINOSA IN PASTA

### CARATTERIZZAZIONE CHIMICA

Emulsione acquosa impermeabilizzante di bitumi distillati in pasta densa tixotropica.

### CAMPI D'IMPIEGO

Impermeabilizzazione di terrazze, muri di fondazione controterra, coperture edili in genere anche a vista (in questo caso può essere verniciata con ALUMINIUM SB)

Pali in legno da interrare

Rivestimento interno di vasche e serbatoi per acqua (non potabile)

I supporti idonei sono: cemento stagionato da almeno 28gg, metallo pulito e sgrassato, legno.

### MODO D'IMPIEGO E CONSUMI

Pulire sempre la superficie da oli, polvere, ecc.

Applicare in giornate di bel tempo su superfici asciutte, sempre una mano diluita al 50-100% di acqua. Si lascia essiccare quindi si applicano successivamente altre 2-3 mani senza diluire (si può armare con supporto in velo vetro o con il ns glass-mat)

### Esempi di comuni applicazioni:

-Prima mano a consistenza di primer: 0,300kg/mq/circa

-Rivestimenti interni di vasche e serbatoi, muri di fondazione: 3 mani da 0,5-0,8 Kg./mq/mano circa

-Terrazze e coperture: 4 mani da 1 kg./mq/mano circa (1° mano diluita al 50%, 2°/3°/4° mano senza diluizione - fra la seconda e la terza mano si inserisce il velo vetro o il glass-mat)

### DATI TECNICI

Aspetto:	pastoso
Peso specifico:	1,1
pH	7 ±0,5
Residuo secco:	50% ±3
Essiccazione completa a 20°C:	12 h
Temperatura per l'applicazione:	+8 +30°C

### CONFEZIONI.

Latte da 1,5 -5-10-20 kg.

Fusti da 200 kg.

### AVVERTENZE

- Attrezzi: spazzolone, pennello, airless
- Pulizia attrezzi: con acqua quando ancora fresco- con nitro quando essiccato
- Si conserva in magazzino 1 anno
- Stoccare in luogo riparato al di sopra dei 0°C-teme il gelo
- astenersi dall'applicazione in caso di pioggia, nebbia.



scheda tecnica 04/2009