



PRODOTTI E TECNOLOGIE PER COMBATTERE L'UMIDITÀ

Dry Wall System Srl
Nettuno, via Augusto d'Andrea 15
(zona artigiana), 00048 (Roma)

Telefono: 06.88.93.00.67
Cellulare: 393.980.35.49
Fax: 06.88.93.00.67 (orari d'ufficio)

info@drywallsystem.com
www.drywallsystem.com
www.resineidroespansive.it

SCHEDA TECNICA 1.2

DWS 1000.P

Idrorepellente per superfici

CARATTERISTICHE

Sistema monocomponente, altissima fluidità e penetrazione. Perfetta affinità con i materiali lapidei, ininfiammabile e inodore. Dopo l'applicazione le superfici non rimangono unte o appiccicose. La traspirazione del muro resta inalterata. Non modifica il colore originario del muro. È sovraverniciabile, non crea pellicole e ha effetto autopulente e antismog.

DESCRIZIONE

Prodotto a base di polidimetilsilossani a bassissima viscosità e ad altissimo potere penetrante. Colore bianco latte, rende i muri o le pietre trattate idrorepellenti, autopulenti, riduce quindi l'aggrappaggio dello sporco e dello smog.

SISTEMA DI APPLICAZIONE

Il prodotto è per esclusivo uso professionale. Dopo aver pulito le superfici con gli appositi prodotti, si applica con: pennello, rullo, airless o pompa irroratrice.

CONSUMO

A seconda dell'assorbimento del supporto, da 4 a 7 mq per litro.

CONFEZIONE



UTILIZZO

