

IONIZED
Sealant Paste

H-12

خمیر درزگیری یونیزه

خمیر درزگیری یونیزه رومولو با نام تجاری **H 12** محصولی تک جزئی بر پایه پودرهای میکرونیزه معدنی، پودر صدف افزودنی های شیمیایی و ترکیبات آب بند کننده و لاتکس میباشند که با تکنولوژی یونیزاسیون فرموله شده است از خصوصیات ویژه این محصول میتوان به چسبندگی فوق العاده قوی به انواع مصالح ساختمانی و کاربرد بسیار آسان جهت درزگیری انواع سطوح در فضاهای داخلی و خارجی اشاره کرد.

● مشخصات :

سرعت در آماده سازی و اجرا
زمان خشک شدن و گیرایش سریع
قابلیت اجرا عمودی و اجرا افقی آسان
ضد آب ، ضد اسید ، ضد شوره ، آنتی باکتریال
نفوذپذیری بالا جهت پر کردن خلل ها و فرج ها در اجرا
دارای چسبندگی فوق العاده به انواع مصالح ساختمانی

● موارد مصرف :

درزگیری و آب بندی انواع کاشی ، سرامیک ، موزاییک آب نما ، سنگ محوطه کاشی استخر و سونا ، پلاست فوم ، شیشه های تزئینی ، سنگ آنتیک آب بندی درزهای روشویی و ظرفشویی وان ، جکوزی ، توالت.
درزگیری ترک های دیوار و سقف درب ، پنجره و کولر ، چسباندن انواع کاشی قرنیز سنگی و چوبی ، بندکشی تراس ، درزگیری و آب بندی ورودی و خروجی لوله های آب و فاضلاب در کلیه فضاهای داخلی و خارجی .

● نوع مصرف :

درب های محل استفاده را به خوبی تمیز نموده و کامل خشک نمایید ، سپس درب بطری را باز نموده و محل شکاف را به آرامی درزگیری نمایید. تا خشک شدن کامل خمیردرزگیری از شستشوی محل استفاده خودداری نمایید.



مشخصات فیزیکی و شیمیایی

وزن مخصوص	1.4 gr/cm3
رنگ	سفید
حالت فیزیکی	خمیری
PH	7-8
اندازه متوسط ذرات	60 micron

مشخصات فیزیکی و شیمیایی

گرانروی	High VIS
دانسیته	1.4 gr/cm3
زمان گیرایش	20 min
زمان خشک شدن	6-8 hour
درصد اختلاط با آب	0 %
نفوذ ناپذیری	100 %
دمای اجرا	5-40 C

Packing

350 CC



www.romolo.ir

ITALIAN Technology
Made in IRAN