

# FARCO TOP E 300-A

## فرکوتاپ

پودر ملات چسبنده تک جزئی جهت آندودکاری بر روی ورق های سبک پلی استارین همراه با مش

### مشخصات

فرکوتاپ بر پایه پودرهای معدنی انواع رزین های چسبنده و حالت دهنده جهت آندودکاری بر روی سطح پلی استارین (پلاستیفوم) همراه با مش اکریلیک

### موارد استفاده

• پوشش مقاوم و چسبنده جهت آندودکاری بر روی نمای ساختمان در پروژه های مسکونی - صنایع غذایی و سردخانه  
• قابل استفاده بر روی ورق های پلی استارین، پلی اورتان، بتن و سطوح سیمانی

### مزایای فرکوتاپ

• اختلاط آسان و سریع  
• سرعت اجرای بالا  
• دارای خواص چسبندگی به ملات در زمان اجرا  
• چسبندگی فوق العاده بر روی ورق های پلاستیفوم و پلی اورتان  
• فاقد حلال های خورنده و اثرگذاری بر روی پلاستیفوم  
• مقاوم در مقابل آب جهت نماهای بارانگیز در سواحل دریا

### خصوصیات فیزیکی

شکل ظاهری	پودری
رنگ	سفید RT فاکستری FM
دانسته	1.5 kg/lit
PH	قلیایی

### طریقه ساخت

• فرکوتاپ با آب مخلوط و قابل استفاده می باشد.  
• میزان آب بین ۲۱ تا ۲۵ درصد وزن پودر فرکولیت است.  
• میزان مصرف برای هر مترمربع بین ۲۰۰۰ گرم الی ۶۰۰۰ گرم  
• پس از اجرای فرکوتاپ توری اکریلیک روی آن خوابانده و با قلم مو روی آن کشیده تا ملات فرکوتاپ بخارج هدایت شود.  
• فاصله یک روز از اجرا لایه دوم برای صافکاری نهایی بر روی سطح اجرا میگردد.  
• نظر به اینکه در فرکوتاپ از سیمان استفاده گردیده است پس از اجرا سطوح مطابق با شرایط نگهداری ملات و سیمان محافظت گردد.

### بسته بندی

فرکوتاپ تک جزئی در پاکت های ۲۰ کیلوگرمی عرضه میگردد.

### عمر نگهداری

در صورت حفظ و نگهداری در شرایط مناسب و خشک تا ۱۲ ماه قابل استفاده می باشد.

### خدمات فنی

بخش فنی شرکت شیمی ساختمان در جهت ارائه مشاوره فنی و نحوه استفاده صحیح از مواد خود در کارگاه، آماده همکاری و انجام خدمات میباشد.



شیمی ساختمان



242 Bldg., Mirdamad Blvd., After Naft St., Tehran. Iran

Tel: +98 21 (22263100 , 22263099 , 22259736) Fax: +98 21 22260586

تهران-میرداماد-پلاک ۲۴۲

۰۲۱-۲۷۴۲۷