



Beton SHimi
بتن شبیمی زرین کوه



مشهد، چهار راه ابوطالب، بازار

برجیس، واحد 158



betonbs@gmail.com



09152373401
05137288472



<https://www.shop.betonbs.com/product/s/product/اسکوپ-سرامیک>



اسکوپ سرامیک

اسکوپ سنگ چیست؟ اسکوپ سنگ و سرامیک

اسکوپ نما سنگ پروانه و اسکوپ سرامیکی نام قطعات فلزی گالوانیزه است که از ریزش نمای سرامیک و سنگ جلوگیری می کند.

محدوده جزئیات نمای سنگی:سنگ نما به دلیل صاف بودن و جذب آب کم در نقش ها و تغییرات آب و هوایی به خصوص در هنگام زلزله، به راحتی از ملات پشت سنگ جدا می شود و ریزش سنگ ها می تواند خسارات مالی و جانی جبران ناپذیری را به همراه داشته باشد.

مشخصات فنی اسکوپ سرامیک	
اسکوپ	نوع:
نقره ای	رنگ :
20 میلی متر	عرض :
1 الی 2 میلی متر	ضخامت :
فولاد ضد زنگ	جنس :
چسباندن به پشت کاشی و سرامیک برای مهار آنها درون ملات	کاربرد :

نحوه استفاده از اسکوپ سرامیک یا دوشیاری:

ابتدا کناره های سنگ یا سرامیک را به فاصله 20 تا 30 سانتیمتر از یکدیگر و با ابزار دو شیار زن یا فرز دستی، دو شیار در زاویه 45 درجه روبروی یکدیگر با فاصله دقیق 3 سانتیمتر ایجاد می کنید.

سپس اسکوپ را در لبه های سنگ یا سرامیک نصب می کنید بهتر است برای جلوگیری از افتادن سنگ قسمت زیرین سنگ یا سرامیک با چسب نصب شود.

استفاده نکردن از اسکوپ بخصوص در مواردی که ملات بصورت دوغابی پشت سنگ یا سرامیک اجرا می شود باعث جدا شدن سنگ از ملات و صدمات جانی و مالی فراوان می شود.

استفاده از اسکوپ های مفتولی در طول زمان در خطر زنگ زدگی و موجب جدا شدگی و حتی برش ملات می شود.

مزایای استفاده از اسکوپ سنگ و سرامیک :

اجرای ایمن سنگ و سرامیک

نصب سریع و آسان اسکوپ

کیفیت ایده آل

دوام و پایداری بهتر سرامیک و سنگ در هنگام وقوع زلزله