

# BEHDAD

ACID STAIN  
product





طبقه رنگ آمیزی به وسیله اسید استین در واقع یک طبقه سفارشی است که طراحی آن غیر قابل تخل و تصرف در میزان واکنش است و با اسید های خاص با فراوری خاص تشکیل میشوند.

الزامات طرح محیط بتنی و واکنش اسید با محیط آهکی سطح است پس غلظت رنگ در اختیار مانیست و در سطح مشخص نفوذ های متفاوتی خواهیم داشت.

واکنش های شیمیایی اتفاق افتاده رنگ سطح را تغییر میدهد تا اثرات متغیر و دائمی را برای ما ایجاد کند این واکنش ها تقارن و تشابه بسیار زیادی با سطوح واقع در طبیعت دارد.

این ظاهر بسیار شبیه به سنگهای موجود در طبیعت بوده و ظاهری که در طی سالیان دراز بر روی سنگ های طبیعی اتفاق می افتد را در چند ساعت برای ما ایجاد میکند.

این سیستم توانایی بسیار بالای در ایجاد سطوح طبیعی دارد و محدودیت متریال برای معماران برای

نمودار  
پوسته  
بلطفه  
بلطفه  
نمودار

Exclusive  
and Unrepeatable

# آماده سازی برای اجرای بتن اسید استین

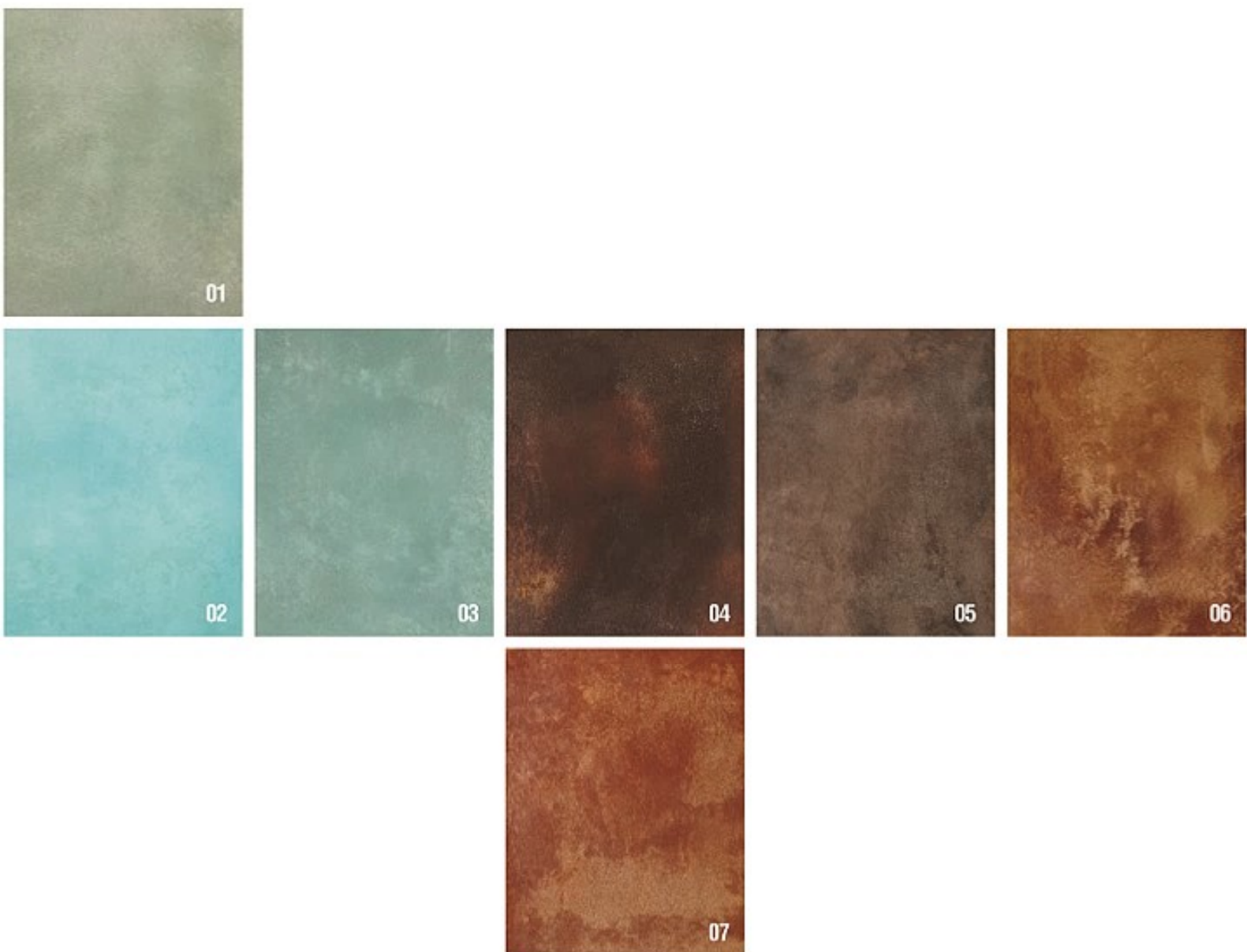
۱. بتن حاوی تمامی استاندارد ها را با توجه به شیب بندی مشخص اجرا میکنیم.
۲. بتن مخصوص تسطیح و سیقلی کردن بهکریت را در ۲ یا ۳ مرحله بر روی سطح اجرا میکنیم.
۳. تمامی خطوط و ایراد های سطح را به صورت کامل به وسیله ابزار استاندارد از بین میبریم.
۴. پس از سخت شدن کامل سطح به وسیله واتر جت و یا دستگاه سطح را کاملاً شستشو میدهیم.
۵. پودر مخصوص کاربردی که همراه اسید استین وجود دارد را در مقداری آب کاملاً حل کرده و بر روی سطح بوسیله هر ابزار پخش کننده ای اجرا و اجازه میدهیم سطح کاملاً خشک شود.
۶. پس از خشک شدن سطح طبق طرح از پیش تعیین شده رنگ اسیدی را بر روی سطح بتی اجرا میکنیم.
۷. پس از ۲ تا ۳ روز که واکنش واد کامل شد و سطح خشک بود از مواد رزینی مخصوص جهت برآقیت و عایقیت کردن و ضد سایش کردن استفاده میکنیم.



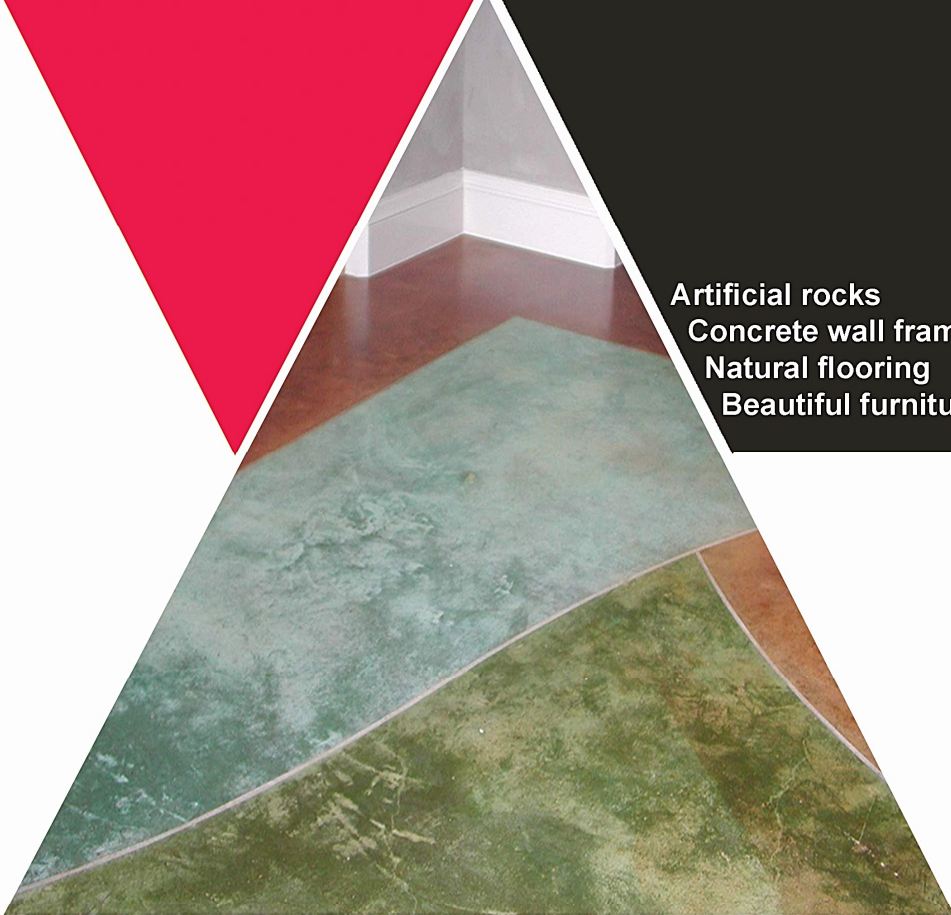








تنوع  
رنگ  
variation Color



Artificial rocks  
Concrete wall frames  
Natural flooring  
Beautiful furniture

سنگ های مصنوعی  
دیوارپوشهای بتونی  
کف سازی های طبیعی  
مبلمانی زیبا



HTTP://WWW.BBA-BBC.COM  
T.ME/BEHCRETE  
INFO@BBA-BBC.COM



+988632724785

2018  
VER.

