



ATAN Plaster

گچ ضد آب آتان

مشخصات

در تولید این محصول پس از دانه بندی ابتدا دانه های درشت تر (سنگ گچ) را با کوره هایبیرن و دانه های ریزتر (خاک گچ) را با کوره لوبرن به صورت مجزا با حرارت غیر مستقیم پخت کرده و سپس محصول خروجی از دو کوره را با یکدیگر مخلوط می کنیم تا برای آسیاب آماده شود.

در مرحله بعد محصول به قسمت سپراتور انتقال داده می شود تا با دانه بندی مناسب تولید شود. پس از دانه بندی، با کمک میکسر، افزودنی خاص به گچ اضافه شده و محصول خروجی پس از بسته بندی به بازار عرضه می شود.

مزایا

- گیرش اولیه ۸ دقیقه، گیرش ثانویه ۲۴ دقیقه
- درصد جذب آب کمتر از ۵ درصد
- مقاومت و سختی بالا
- قابلیت چسبندگی بالا
- درجه سفیدی بیش از ۹۷ درصد
- درجه خلوص بیش از ۹۹ درصد
- قابل شستشو
- قابلیت تولید در مش های ۱۵۰، ۲۰۰ و ۳۰۰ میکرون

موارد مصرف

مناطق مرطوب، فضای استخر، سونا، جکوزی، آشپزخانه و سرویس های بهداشتی

بهترین شرایط نگهداری

محصول در محل خشک و دور از رطوبت و با فاصله مناسب از زمین، در انبار نگهداری شود. می بایست طی یک سال از تاریخ تولید مصرف شود. حداکثر ۲۰ کیسه را می توان در یک پالت نگهداری کرد. در نظر نگرفتن این شرایط و قوانین باعث از بین رفتن کیفیت و خصوصیات محصول می شود.