

لیمیکس



لیمیکس پاسخگوی مشکلات رطوبتی

دستور العمل عایق کاری پشت بامهای عایق شده با ایزوگام معمولی و آلومینیومی

پشت بامهای عایق شده با ایزوگام معمولی و آلومینیومی را با توجه به دستور العمل ذیل اقدام به عایق کاری نمائید:

- ۱- ابتدا تمام ضایعات روی سطح را توسط کاردک یا برس سیمی بصورت دستی یا مکانیکی بر طرف نمائید.
- ۲- بعد از پاکسازی کامل، در صورت نیاز سطح را توسط واتر جت با فشار حداقل ۱۱۰ بار شستشو نمائید.
- ۳- در صورت داشتن ترک های عمیق حتما قسمت های سست را تخریب نموده تا به یک سطح کاملا محکم دست یابید.
- ۴- بعد از پاکسازی در صورتیکه سطح دارای تبله و برآمدگی بر اثر نفوذ آب میباشد، این محلها را توسط کاتر بصورت ضربدر ایجاد شکاف نموده و پس از تمیز کردن زیر آن توسط شعله گاز با سر پیک محل را گرم کرده و ایزوگام را مجدداً در جای خود تثبیت مینمائید.
- ۵- در مورد ایزوگامهای دارای لایه آلومینیومی، این لایه را توسط شعله سربیک گازی سوزانده و از بین ببرید.
- ۶- در صورتیکه گرد و خاک و کثیفی در سطح مشاهده میشود حتما توسط جاروی زبر تمیز نمائید.
- ۷- محلهای ترک خورده را فقط توسط قلم مو با یک لایه نازک از عایق لیمیکس ۱۱۰ سفید کاملا پوشش دهید.
- ۸- در صورت مشاهده ترک و درزهای عمیق محلهای آسیب دیده را توسط بتونه ساخته شده با مل و عایق لیمیکس ۱۱۰ ، یا پودر سنگ و عایق لیمیکس ۱۱۰ سطح را هموار نمائید.
- ۹- در صورتیکه شکافها بسیار عمیق و گود است و یا لایه های بتنی از سطح جدا شده و سطح ناهموار میباشد با ملات ساخته شده به نسبتهای ۱ قسمت سیمان، ۲ قسمت پودر سنگ و ۳ یا ۴ قسمت لیمیکس ۱۱۰ آماده کرده و محلهای ناهموار را ترمیم نمائید.
- ۱۰- یکدست عایق لیمیکس ۱۱۰ سفید رقیق شده با آب توسط قلم مو، غلطک و یا جاروی نرم دسته بلند بصورت نازک روی سطح اعمال نمائید.
- ۱۱- روی محلهای ترمیم شده و ترکها را توسط توری مخصوص پوشش داده تا سطح کاملا هموار شود.
- ۱۲- دقت نمائید لبه توری ها از عایق بیرون نماند و توری ها دارای چین و چروک نباشد.
- ۱۳- بعد از توری کاری یک دست عایق لیمیکس ۱۱۰ سفید را بصورت نازک توسط دستگاه پاشش و یا قلم مو بعنوان آستر نهائی اعمال نمائید.
- ۱۴- در این مرحله کنترل نهائی کلیه سطوح را انجام داده و مطمئن شوید که هیچگونه درز و شکافی باقی نمانده و در صورت چین خوردگی توری حتما آنرا رفع عیب نمائید.
- ۱۵- در پایان عایق لیمیکس ۱۱۰ سفید را توسط دستگاه پاشش با دقت اعمال نمائید، در صورت وجود شره در دیواره حتما آنرا توسط قلم موی نرم ترمیم نمائید.
- ۱۶- در پایان به مدت ۴۸ ساعت سطوح را به حال خود رها نموده تا کاملا خشک و آماده استفاده شود.