

پیشگفتار

شرکت سفید بام کرمانیان با سالها سابقه به عنوان بزرگترین و مجهزترین کارخانه ی تولید کننده و توزیع کننده عایق های رطوبتی نسل جدید، عایق الیافدار، چسب کاشی، نماهای مینرال ضد آب، کلیه افزودنی های بتن در جنوب شرق کشور با نام تجاری تیس و با بهره گیری از دانش روز متخصصین خود و هم چنین دستاوردهای محققان داخلی و خارجی سعی در تولید محصولاتی کارا منطبق بر استاندارد های روز دنیا دارد از این رو با تلاش مستمر در سال ۹۰ موفق به دریافت گواهینامه **ISO 14001 ISO 9001 OHSAS 18001** گردید.

این کارخانه هم اکنون با همکاری نمایندگان خود افتخار توزیع محصولات تولیدی خود را در سراسر کشور دارد. تعداد زیاد مشتریان محصولات مختلف سفید بام و استقبال از این محصولات خود گواهی بر برتری محصولات این شرکت بر سایر همکاران در این بخش را دارد.

امید است شما هموطنان عزیز هم با استفاده از محصولات متنوع شرکت سفید بام به جمع خانواده بزرگ مشتریان این شرکت بپیوندید و محصولات ما بتواند رضایت خاطر شما گرانقدر را فراهم نماید.



اولین و بزرگترین تولید کننده در جنوب و شرق کشور



روان کننده های بتن

Tiss R300	روان کننده
روان کننده و افزایش دهنده مقاومت بتن میزان مصرف: ۰/۵- الی ۱/۵ درصد وزن سیمان مصرفی	
Tiss R301	فوق روان کننده
روان کننده و افزایش دهنده مقاومت بتن - کاهنده آب مصرفی میزان مصرف: ۰/۵- الی ۱/۵ درصد وزن سیمان مصرفی	
Tiss R302	فوق روان کننده دیرگیر
روان کننده حفظ اسلامپ و افزایش دهنده مقاومت بتن - کاهنده آب مصرفی میزان مصرف: ۰/۵- الی ۱/۵ درصد وزن سیمان مصرفی	
Tiss R304	ابر روان کننده
کاهنده شدید آب مصرفی - روان کننده حفظ اسلامپ و افزایش دهنده مقاومت بتن میزان مصرف: ۰/۲- الی ۰/۸ درصد وزن سیمان مصرفی	
Tiss R305	ابر روان کننده دیر گیر
کاهنده شدید آب مصرفی - روان کننده حفظ اسلامپ و افزایش دهنده مقاومت بتن میزان مصرف: ۰/۲- الی ۰/۸ درصد وزن سیمان مصرفی	
Tiss R325	دیرگیر بتن
روان کننده و افزایش زمان گیرش اولیه بتن جهت استفاده در تابستان و آب و هوای گرم میزان مصرف: ۰/۳- الی ۱/۵ درصد وزن سیمان مصرفی	
Tiss R326	زود گیر بتن
کاهنده آب مصرفی بتن - گیرش سریع بتن در حداقل زمان ممکن میزان مصرف: ۲ الی ۵ درصد وزن سیمان مصرفی	



برای اطلاعات بیشتر در خصوص محصولات بادقتر فنی شرکت تماس حاصل فرمایید یا به سایت های ذیل مراجعه نمایید
www.sefidbam.ir • www.polytiss.com



ملات های آماده

Tiss Grout 1000

گروت نرمال

در صورت نیاز به حالت خمیری پلاستیک هر کیلو گرم از گروت را با ۱۳۰CC الی ۱۴۰CC آب مخلوط نموده و مورد مصرف قرار دهید در صورت نیاز به حالت روان هر کیلو گرم از گروت را با ۱۴۵CC الی ۱۹۰CC آب مخلوط نموده و مورد مصرف قرار دهید.

Tiss Grout 1001

گروت منبسط شونده

در صورت نیاز به حالت خمیری پلاستیک هر کیلو گرم از گروت را با ۱۳۰CC الی ۱۴۰CC آب مخلوط نموده و مورد مصرف قرار دهید در صورت نیاز به حالت روان هر کیلو گرم از گروت را با ۱۴۵CC الی ۱۹۰CC آب مخلوط نموده و مورد مصرف قرار دهید.

Tiss Grout 1002

گروت منبسط شونده

در صورت نیاز به حالت خمیری پلاستیک هر کیلو گرم از گروت را با ۱۲۵CC الی ۱۳۵CC آب مخلوط نموده و مورد مصرف قرار دهید در صورت نیاز به حالت روان هر کیلو گرم از گروت را با ۱۴۰CC الی ۱۵۵CC آب مخلوط نموده و مورد مصرف قرار دهید.

Tiss Grout 1003

گروت منبسط شونده

در صورت نیاز به حالت خمیری پلاستیک هر کیلو گرم از گروت را با ۱۲۵CC الی ۱۳۵CC آب مخلوط نموده و مورد مصرف قرار دهید در صورت نیاز به حالت روان هر کیلو گرم از گروت را با ۱۴۰CC الی ۱۵۵CC آب مخلوط نموده و مورد مصرف قرار دهید.

Tiss Self Leveling 1015

ملات خود تراز شونده

میزان مصرف: بسته به میزان تخلخل و ناهمواری سطوح برای پوشش یک متر مربع به ضخامت ۴ تا ۶ میلی متر حدود ۴/۵ الی ۶/۵ کیلوگرم مورد نیاز است
روش اختلاط: یک کیسه ۲۵ کیلوگرمی پودر تراز کننده بتن با جزء دوم توسط همزن برقی

کفپوش سخت صنعتی رنگی Hard Floor Top1030

مالات آماده مصرف با مقاومت فشاری بالا جهت استفاده در کف پارکینگ ها- کف سوله های صنعتی به ازای هر یک متر مربع تقریباً ۱/۵ الی ۲ کیلوگرم به ازای هر میلی متر ضخامت لایه مصرف می شود پیشنهاد می گردد که از ۶/۵ الی ۷ کیلوگرم در هر متر مربع استفاده شود.

پودر بند کشتی رنگی ضد آب Tiss tile Grout 1010

جهت بند کشتی کاشی و سرامیک ، استخر ها ، سرویسهای بهداشتی ، حمام آشپز خانه ، و بند کشتی موزائیک پشتت بام ، این محصول کاملاً عایق میباشد .

اختلاط مواد با آب به نسبت ۳ به ۱ با همزن برقی

مالات ترمیمی دو جزئی Tiss plaster 1040

مالات آماده مصرف جهت ترمیم بتن های قدیمی- ستون ها و پایه های بتنی و پرنمودن و ترمیم هر نوع بتن کرمو شده با چسبندگی عالی به بتن قدیمی

پلاستر آماده ضد آب Tiss plaster 1041

مالات آماده مصرف کاملاً ضد آب مقاوم در برابر فشار مثبت و منفی آب جهت عایقکاری استخرها سبتیک ها - منهول ها - دیوارهای زیرزمین، چاله های آسانسور به کار میرود .

میزان مصرف : بسته به سطح زیر کار ۸-۱۰ کیلوگرم در هر متر مربع بوسیله ماله

پلاستر آماده ضد آب Tiss Apex 1042

مالات آماده مصرف کاملاً ضد آب، مقاوم در برابر فشار مثبت و منفی آب، جهت عایق کاری استخرها، سبتیک ها، منهول ها، دیوارهای زیرزمین، چاله های آسانسور به کار میرود.

میزان مصرف: بسته به سطح زیر کار ۲-۴ کیلوگرم در هر متر مربع بوسیله برس

سخت کننده ی سطحی بتن Tiss. HS 1020

محصولی آماده برای استفاده به صورت خشکه پاشی روی سطح بتن تازه به منظور افزایش مقاومت سایشی متشکل از سنگدانه های معدنی بسیار سخت، سیمان و افزودنی های شیمیایی است که پایداری سطح را در برابر عبور ماشین های سنگین و لیفتراک، عوامل جوی، فرسایش و نفوذ مایعات افزایش میدهد.

میزان مصرف: مقدار مصرف پودر خشکه پاشی بستگی به نوع کاربری کف اجرا شده دارد. برای کاربردهای سبک ۵ تا ۷ کیلو گرم و در کاربردهای سنگین ۷ تا ۹ کیلوگرم در متر مربع



برای اطلاعات بیشتر در خصوص محصولات با دفتر فنی شرکت تماس حاصل فرمایید یا به سایت های ذیل مراجعه نمایید
www.sefidbam.ir • www.polytiss.com

ژل های میکروسیلیس

Tiss GMS 330 ژل میکروسیلیس فیلر دار

افزایش دهنده مقاومت فشاری بتن، کاهش نفوذپذیری بتن
میزان مصرف: ۱ الی ۵ درصد وزن سیمان مصرفی

Tiss GMS 331 ژل میکروسیلیس

افزایش دهنده مقاومت فشاری بتن، کاهش نفوذپذیری بتن
میزان مصرف: ۱ الی ۵ درصد وزن سیمان مصرفی

Tiss GMS 332 ژل میکروسیلیس الیاف دار

افزایش دهنده مقاومت فشاری، خمشی و سایشی بتن، کاهش شدید تأثیرات منفی آب شور، رطوبت، سیکل های سرما و گرما روی بتن،
میزان مصرف: ۱ الی ۵ درصد وزن سیمان مصرفی

Tiss GMS 333 ژل میکروسیلیس چند منظوره

افزایش دهنده مقاومت فشاری، خمشی و سایشی بتن، کاهش شدید تأثیرات منفی آب شور، رطوبت، سیکل های سرما و گرما روی بتن
میزان مصرف: ۱ الی ۵ درصد وزن سیمان مصرفی

Tiss GMS 336 پاور ژل

بهبود دهنده خواص رئولوژیک در حالت خمیری و افزایش دهنده کارایی و کیفیت بتن به لحاظ افزایش مقاومت فشاری و خمشی و کششی بتن جهت ساخت بتن های توانمند، آب بند و نفوذ ناپذیر
میزان مصرف: ۱ الی ۳ درصد وزن سیمان مصرفی

Tiss GMS 350 ژل میکروسیلیس رنگی

افزایش دهنده مقاومت فشاری، خمشی و سایشی بتن، با افزودن ژل میکروسیلیس رنگی به بتن میکسر، کل حجم بتن به رنگ دلخواه در می آید
میزان مصرف: بسته به میزان و فام رنگ متغیر میباشد.



برای اطلاعات بیشتر در خصوص محصولات پادفتر فنی شرکت تماس حاصل فرمایید یا به سایت های ذیل مراجعه نمایید
www.sefidbam.ir • www.polytiss.com

ضد یخ بتن

Tiss AF 311	ضد یخ بتن مسلح
Tiss AF 313	ضد یخ بتن مسلح
Tiss AF 314	ضد یخ بتن غیر مسلح
Tiss AF 315	ضد یخ بتن غیر مسلح

میزان مصرف علاوه بر دمای محیط و عیار سیمان مصرفی به خصوصیات سیمان مصرفی نیز بستگی دارد که برای استفاده می توانید از جدول زیر به منظور تست کمک بگیرید

6

TISS
SEFID BAM KERMANYAN

عیار ۴۰۰	عیار ۳۵۰	عیار ۳۰۰	محدوده دمای هوا
۱/۵ درصد وزن سیمان	۲ درصد وزن سیمان	۲/۵ درصد وزن سیمان	۰ تا -۵
۲ درصد وزن سیمان	۳ درصد وزن سیمان	۳/۵ درصد وزن سیمان	-۵ تا -۱۰
۳ درصد وزن سیمان	۴ درصد وزن سیمان	۵ درصد وزن سیمان	-۱۰ تا -۱۵



برای اطلاعات بیشتر در خصوص محصولات با دفتر فنی شرکت تماس حاصل فرمایید یا به سایت های زیر مراجعه کنید.

www.sefidbam.ir • www.polytiss.com

عایق های رطوبتی مایع

Tiss White liquid insulation 200 عایق سفید تیس

۱- ایزولاسیون رطوبتی پشت بام و عایق کاری پی ساختمان و دیوارهای رو به باران ، سرویس های بهداشتی ، حمام، استخر، سونا ، جکوزی ، آشپزخانه و گنبد مساجد
 ۲- پوشش روی ایزوگام جهت افزایش طول عمر ایزوگام تا سه برابر و عدم نرم شدن ایزوگام در اثر گرما و جلوگیری از هدر رفتن انرژی ساختمان
 ۳- ایزولاسیون حرارتی سرد خانه ها ، سوله ها و مرغداری ها ، کانال های کولر و کانکس ها
 ۴- جلوگیری از پوسیده شدن سقف های شیروانی ، سوله ها ، مرغداری ها و کارخانجات تا ۳۰ سال
 ۵- جهت عایق کاری دیوارها ، سقف و جلوگیری از تبادل حرارت در مناطق گرمسیری به داخل ساختمان

میزان مصرف ۱/۵ کیلوگرم در هر متر مربع

Tiss Roof insulation 200 عایق بام تیس

۱- ایزولاسیون رطوبتی پشت بام و عایق کاری پی ساختمان و دیوار های رو به باران، ایزولاسیون رطوبتی سرویس های بهداشتی، حمام، آشپزخانه و گنبد مساجد
 ۲- پوشش روی ایزوگام جهت افزایش طول عمر ایزوگام تا سه برابر و عدم نرم شدن ایزوگام در اثر گرما و جلوگیری از هدر رفتن انرژی ساختمان
 ۳- جهت عایق کاری دیوارها، سقف و جلوگیری از تبادل حرارت در مناطق گرمسیری به داخل ساختمان

میزان مصرف: ۳ کیلوگرم در هر متر مربع

Tiss Fiber insulation 210 عایق الیاف دار

محصولی جدید و منحصر به فرد جهت ایزولاسیون درز های انبساط ساختمان ، استخر ، پل ها پی ساختمان، حمام و سرویس های بهداشتی، دیواره باغچه ها و انواع گچ برگ ها و سمنت بردها، ۵۰ سال عمر مفید.

میزان مصرف ۲/۵ الی ۳ کیلوگرم در هر متر مربع

Tiss.MI 250 عایق مثال

محصولی جدید و منحصر به فرد جهت ایزولاسیون پشت بام های فلزی، ایرانیت ، ورق های گالوانیزه و ساندویچ پنل

میزان مصرف: ۶۰۰ الی ۱۰۰۰ گرم در هر متر مربع

Tiss.SLI 230 عایق سخت تیس

این محصول عمدتاً جهت عایق کاری و آبنندی و سقف های شیروانی ، ایرانیت ، سقف های سیمانی و دیوارهای برشی مورد استفاده قرار میگیرد.

میزان مصرف: در هر متر مربع ۱ کیلوگرم

Tiss.BI 720 عایق آبی تیس

عایق آبی تیس که عمدتاً بر روی دیوارهای کناف و گچ برگ ها استفاده می شود این عایق ها را میتوان جهت عایق کاری رطوبتی دیوارهای آشپزخانه، سرویس بهداشتی و حمام مورد استفاده قرار داد.

عایق حرارت و صوت

لایت میکس Tiss light mix 220

عایق حرارت و صوت، پوششی است بر پایه رزین های پلیمری ودانه های میکرونی متخلخل که به جای خاک گچ یا سیمان کاری زیر گچ رویه استفاده می شود و به عنوان عایق صوت و حرارت در ضخامت ۲cm-۱/۵ انتقال صوت و حرارت را به صفر نزدیک می کند و جایگزین عالی بجای پشم سنگ و پشم شیشه بوده و مضرات آنها را هم ندارد. این ماده ضد آتش می باشد و به هیچ عنوان نمی سوزد.

پرایمر

پرایمر تیس Tiss Primer 800

۱- این ماده جهت عایق نمودن دیوارها، سازه های بتنی گچ برگ ها و سمنت بردها و دیوارهای سرویس بهداشتی و آشپزخانه، و زیرسازی جهت اجرای رنگ های پایه آب، سولار تیس و عایق کاری روی هر سطحی بدون چسبندگی سطحی و با نفوذپذیری بالا می باشد
۲- دارای چسبندگی بالا به رنگ و یا چسب کاشی که بر روی آن اجرا می شود
میزان مصرف: ۲۵۰ الی ۳۵۰ گرم در هر متر مربع

پرایمر زیر سازی رنگ Tiss Primer 810

قابل اجرا بر روی دیوارها و سازه های بتنی گچ برگ ها و سمنت بردها در رنگهای متنوع می باشد
جهت زیرسازی و اجرای نما و رنگ های پایه آب بر روی آن
میزان مصرف: ۲۰۰ الی ۳۰۰ گرم در هر متر مربع

ایزو پاستا Tiss.Ep 820

محصولی است پایه پلیمری به رنگ سیاه و پوشش فوق العاده جهت عایق کاری پی ساختمان و منابع ذخیره آب، تقویت کننده خواص شیمیایی و مکانیکی بتن و مقاوم سازی آن در برابر حمله سولفات ها
میزان مصرف: ۵۰۰ تا ۱۰۰۰ گرم در هر متر مربع



رنگها

Tiss Paint 760 رنگ تمام پلاستیک ممتاز

رنگ تمام پلاستیک تیس از مواد درجه یک ساخته شده با پوشش دهی بالا و کاملاً قابل شستشو می باشد

Tiss Paint 770 رنگ نیمه پلاستیک ممتاز

رنگ نیمه پلاستیک تیس از مواد درجه یک ساخته شده با پوشش دهی بالا قابلیت تمیز کردن لکه با دستمال مرطوب را دارد

Tiss Paint 780 رنگ اکریلیک

رنگ اکریلیک تیس مطابق استانداردهای بین المللی ساخته شده با پوشش دهی بالا و کاملاً قابل شستشو و رنگ آن ثابت و بدون تغییر است ، در دو نوع نیمه براق و مات تولید میگردد

Tiss paint 785 رنگ جدولی تیس

این رنگ بر پایه ی رزین اکریلیک پایه آب بوده و از چسبندگی بسیار عالی بر روی سطوح سیمان و جدول برخوردار است، ثبات رنگ ، ضدآب بودن مقاوم در برابر پوسته شدن ، حفظ جدول در مقابل عوامل محیطی و سایش و نیز پوشش عالی از مزایای دیگر این رنگ میباشد.

میزان مصرف: هر ۱ کیلوگرم ۴ متر مربع را پوشش میدهد

Tiss paint putty 790 بتونه زیرسازی رنگ



برای اطلاعات بیشتر در خصوص محصولات پادفتر فنی شرکت تماس حاصل فرمایید یا به سایت های ذیل مراجعه نمایید

www.sefidbam.ir • www.polytiss.com

نماها

Tiss Kenitex 700 **کنیتکس**

کنیتکس تیسیس دارای پوشش دهی بالا، پس از اجراء کاملاً قابل شستشو، دارای دوام رنگ بالا است.

میزان مصرف: ۱ کیلوگرم در هر مترمربع می باشد.

Tiss Paint face 710 **رنگ نمای اکریلیکی**

نمای کاملاً ضد آب و قابل شستشو در رنگهای متنوع بر پایه رزین اکریلیک و رنگ آن در برابر عوامل محیطی دارای مقاومت بالا می باشد.

میزان مصرف: ۷۰۰ گرم در هر متر مربع می باشد.

Tiss Solar 720 **نمای مینرال (سولار تیسیس)**

نمای مینرال کاملاً ضد آب بر پایه رزین های پلیمری و سنگدانه های معدنی با رنگ طبیعی می باشد

میزان مصرف: ۳ الی ۴ کیلوگرم در هر متر مربع و اجرا بوسیله ماله

Tiss Golden 730 **نمای گلدن**

نمای دکوراتیو مقاوم در برابر آب بر پایه رزین های پلیمری و پودرهای معدنی با رنگ طبیعی و در رنگهای متنوع

میزان مصرف: ۱/۲ الی ۱/۵ کیلوگرم در هر متر مربع به صورت پاششی

Tiss Diamond 740 **نمای دیاموند**

نمای دکوراتیو کاملاً ضد آب و عایق بر پایه رزین های پلیمری و پودرهای معدنی با رنگ طبیعی در رنگهای متنوع جهت استفاده در نمای خارجی و داخلی ساختمان قابل شستشو می باشد.

میزان مصرف: ۱/۲ الی ۱/۵ کیلوگرم در هر مترمربع به صورت پاششی و ۲ الی ۳ کیلوگرم در هر متر مربع بوسیله رولر.

Tiss Silver 750 **نمای سیلور**

نمای دکوراتیو مقاوم در برابر آب بر پایه رزین های پلیمری و پودرهای معدنی در رنگهای متنوع می توان آن را به جای پلاستر نرمه بوسیله ماله اجرا نمود.

میزان مصرف: ۴ کیلوگرم در هر متر مربع با استفاده از ماله



برای اطلاعات بیشتر در خصوص محصولات با دفتر فنی شرکت تماس حاصل فرمایید یا به سایت های ذیل مراجعه نمایید

چسب های ساختمانی

Tiss Tile adhesive 500	چسب کاشی خمیری
جهت چسباندن کاشی و سرامیک بر روی دیوار و کف با چسبندگی عالی	
میزان مصرف: ۲ الی ۳ کیلوگرم در هر متر مربع	
Tiss Fiber Tile adhesive 520	چسب کاشی الیافدار
جهت چسباندن کاشی و سرامیک و سنگ بر روی دیوار و کف با چسبندگی فوق العاده زیاد	
میزان مصرف: ۲ الی ۳ کیلوگرم در هر متر مربع	
Tiss CFP 560	چسب کاشی پلاس
جهت چسباندن کاشی های کوچک و متوسط بر روی صفحات سمنت برد، گچ برگ و کلیه دیوارهای پیش ساخته و به عنوان ملات در محل اتصال دیوارهای پیش ساخته به یکدیگر و کاملاً ضد آب میباشد	
Tiss CFF 570	چسب کاشی فلکس
چسب کاشی دیوار و کف، جهت چسباندن کاشی های بزرگ بر روی صفحات سمنت برد، گچ برگ و کلیه دیوارهای پیش ساخته و به عنوان ملات در محل اتصال دیوارهای پیش ساخته به یکدیگر و کاملاً ضد آب میباشد.	
Tiss T.P 580	چسب کاشی پول
جهت چسباندن کاشی های بزرگ و متوسط و کوچک بر روی صفحات سمنت برد، گچ برگ و کلیه دیوارهای پیش ساخته این چسب کاشی ضمن چسباندن کاشی عایق رطوبتی استخرها و سرویس های بهداشتی و مخازن آب هم می باشد و تنها چسب کاشی عایق رطوبت در ایران می باشد	
Tiss Tile adhesive 590	چسب کاشی سوپر
جهت چسباندن کاشی های بزرگ بر روی صفحات سمنت برد، گچ برگ ها و کلیه دیوارهای پیش ساخته و بتنی به عنوان ملات در محل اتصال دیوارهای پیش ساخته به یکدیگر، کاملاً ضد آب و نیز بهترین گزینه جهت چسباندن کاشی های پرسلانی.	
Tiss T.TF	چسب کاشی کف
چسب کاشی پودری کف تیس مخصوص چسباندن کاشی و سرامیک بر روی کف با چسبندگی فوق العاده به سطح	
Tiss HB 600	چسب هبلکس
چسب پایه سیمانی و پلیمری هبلکس جهت چسباندن قطعات هبلکس و بلوک های دیواری سبک و معمولی در دو رنگ سفید و خاکستری.	



برای اطلاعات بیشتر در خصوص محصولات با دفتر فنی شرکت تماس حاصل فرمایید یا به سایت های ذیل مراجعه نمایید
www.sefidbam.ir • www.polytiss.com

Tiss Water bond 540

چسب بتن آب بند

بسته به میزان چسبندگی مورد نیاز و نوع دانه بندی و طرح اختلاط ملات بتن به میزان ۱۵ الی ۲۰ درصد جایگزین آب مصرفی شده و به اجزای خشک بتن یا ملات اضافه گردد. مورد استفاده در بتن ریزی استخر، آب نما ، سپتیک ها ، منپول ها و هر جاکه بتن ضد آب مورد نیاز می باشد.

Tiss bond 550

چسب بتن معمولی

بسته به عیار سیمان بتن و مورد استفاده آن از ۵ تا ۲۰ درصد وزن سیمان مصرفی می توان از چسب بتن معمولی استفاده نمود. جهت افزایش استحکام و مقاومت بتن و اتصال بتن جدید به بتن قدیمی و کاهش اثرات مخرب محیطی و سیکل های سرما و گرما روی بتن

Tiss Fiber Putty 910

بتونه الیافدار ضد آب تیس

جهت پوشش و آببندی نمودن درزها ، فرو رفتگی پیچ های داخلی و خارجی ، گچ برگ های کناف و سمنت برد جهت پر کردن درزهای انبساط ساختمان ، استخرها ، پل ها و کانال های آب جهت پر کردن و آب بند کردن خلل و فرج بتن پل ها ، ستون ها و بتن های کف

تعدادی از پروژه هایی که شرکت سفید بام کرمانیان با آنها همکاری داشته است .

- نمایشگاه های بین المللی جنوب شرق
- شرکت هواپیمایی ماهان استان کرمان آببندی استخر آموزش شنای خلبانان
- مسجد امام حسن عسکری استان یزد چرد
- پروژه مسکن مهر فرهنگیان و گل بهار (جمعا" ۹۳۰۰ متر مربع) شهرستان زرنند استان کرمان
- پروژه مسکن مهر مهرورزان عدالت محور (۳۲۵۰۰ متر مربع) استان کرمان
- پروژه ۱۱۰۰۰ متر مربع مسکن مهر ۱۱ کرمان
- پل بهرامچرد استان کرمان
- پل ۸۰۰ متری ریگان شهرستان بم استان کرمان
- پروژه عایق بندی سقف ایرانیت منازل مسکونی مجتمع مس سرچشمه
- پروژه ۲۳ طبقه شرکت برج اول (مهندس عالم زاده)
- پروژه ۷۰۰۰ واحدی پیامبر اعظم استان هرمزگان
- پروژه آب بندی ایستگاه آب وفاضلاب استان کرمان
- پروژه آب بندی کولینگ تاور مجتمع مس سرچشمه استان کرمان
- پروژه آب بندی دیوارهای زیر زمین ساختمان بیمه رازی استان کرمان
- پروژه عایق بندی وضد اسید کردن سقف پانل پالایشگاه مس سرچشمه



تولیدات خاص ساختمانی

Tiss oil 1100

روغن قالب

بسته به نوع قالب و شرایط کارگاهی میزان مصرف متغیر است
میزان معمول مصرف یک لیتر برای هر ۱۵ الی ۳۵ متر مربع

Tiss cure 1110

کیورینگ

با اسپری نمودن کیورینگ بر روی سطح بتن تازه اجراشده از تبخیر آب داخل بتن جلوگیری شده و باعث افزایش مقاومت و جلوگیری از ترک خوردن سطحی بتن می گردد.
میزان مصرف: ۱۵۰-۲۰۰CC در هر متر مربع

Tiss T.B 1120

خمیر کاشت میلگرد

خمیر کاشت میلگرد محصولی است دو جزئی بر پایه رزین های اپوکسی جهت کاشت میلگرد در کف و دیوار و نصب قطعات و ثابت سازی آنها در محل با مقاومت فشاری ، خمشی و کششی بالا.

Tiss T 1150

تیشو

با مش ۱۰-۴-۲/۵ میلی متری



برای اطلاعات بیشتر در خصوص محصولات با دفتر فنی شرکت تماس حاصل فرمایید یا به سایت های ذیل مراجعه نمایید
www.sefidbam.ir • www.polytiss.com

آزمایشگاه تیسس

14

TISS
SEFID BAM - KERMANIAN



فهرست محصولات تیسی
Tiss Product

TISS

تیسی

تکنولوژی روز اروپا

روان کننده ها
ملات های آماده
ژل های میکروسیلیس
ضد یخ بتن
عایق های رطوبتی
پرایمر
رنگ ها و نماها
چسب های ساختمانی
تولیدات خاص ساختمانی

مشخصات نمایندگی:

تیسی انتخاب بزرگان و دوراندیشان

اولین و بزرگترین تولید کننده در جنوب و شرق کشور
فهرست های بتن ، قطعات بتن و خرمن سائیدن ، عایق های رطوبتی پلیمر



شرکت سفیدبام گروپ
www.sefidbam.ir

کارخانه: کرمان ، ابتدای جاده چوپار ، شهرک صنعتی
شماره پیک ، بلوار افرا ، پاد خروجی ، خیابان ششم
تلفن: ۰۶۶۴۱۶۶۴۱ (۰۳۴) فکس: ۰۶۶۴۱۶۶۴۱ (۰۳۴)
www.polytiss.com Email: info@polytiss.com
www.sefidbam.ir Email: info@sefidbam.ir