14 11-		アクリハ	エポキシ樹脂系		エポキシ柞		
種類		エマル	ション形		溶剤形		溶剤
品 名	ロンセメントエコ	ロンセメントエコスーパー	CP-7L	ロンセメント巾木用	ロンセメントEP-200N		ロンセメントノ
荷 姿			※ (株) タイルメント製	Signal and	The state of the s		受注生產納期/3週間、5在
 用途区分				巾木用	耐水用	_	耐水原
価格(税抜)	16,000 円(18kg/ポリ缶) 4,400 円(3kg/ポリピン)	22,000 円(18kg/缶) 6,000 円(3kg/ポリビン)	25,300 円(16kg/缶) 5,000 円(2.5kg/ポリビン)	13,800円(9kg/ポリ缶) 5,200円(3kg/ポリ缶)	34,100 円(20kg/缶セット) 10,200 円(6kg/缶セット)		39,600 円(1
外観	白色、ペースト状	白色、ペースト状	乳白色、ペースト状	乳白色、粘稠液	(主)白色粘稠体 (硬)灰色粘稠体		(主)白色粉 (硬)灰色粉
標準塗布量	0.3kg/m²	0.3kg/m²	0.075~0.1kg/m²	0.3kg/m²	0.4kg/m²		0.3kg/
オープンタイム (20℃)*1	5~10分	10分	10~20分 (透明になるまで)	10~20分	10分		50~70
張り付け可能時間 (オープンタイム含む)(20℃)**1	20~30分	30分	_	50分	45分		1005
適用下地(用)途)	●コンクリート・モルタル下地 ●木造下地	●コンクリート・モルタル下地 ●木造下地	●コンクリート・モルタル下地 ●フリーアクセスフロア (GRC、木、アルミ、スチール等 下地のピールアップ用)	コンクリート・モルタル下地木造下地石膏ボード	□コンクリート・モルタル下地●塗り床・ビニル床シート・タイルの上面●アルミ・鉄板下地●石材下地●木造下地	•	●コンクリート・モ ●塗り床・ビニル タイルの上面 ●鉄板下地 ●アルミ下地
主な適用床材	●ビニル床シート	●ビニル床シート●腰壁材	●ロンタイルOA ●パーホロンタイルカーペット ●タイルカーペット ECOSシリーズ	●ビニル床シート●巾木●腰壁材	●ビニル床シート ●ビニル床タイル	 - - - -	●ビニル床シート 耐動荷重シート 耐動荷重シートロンリウムSRG ロンリウムSRG FAスタック FAスタックR 耐動荷重CDリ 耐動荷重CDリ
特 長	低VOC●無溶剤タイプ申非引火性●初期粘着力	低VOC●無溶剤タイプ・非引火性●初期粘着力良好	●低VOC●無溶剤タイプ●ズレ抵抗性大●再接着可能●非引火性	低VOC無溶剤タイプ非引火性初期粘着力	ノンホルムアルデヒド脱BTX初期粘着力大耐水性耐熱性塗り床・ビニル床材接着可		● ノンホルムア川 ● 脱BTX ● 初期粘着力大 ● 耐水性 ● 耐動荷重性 ● 塗り床・ビニル
容量と1缶当たりの 標準塗布面積	60㎡/18kgポリ缶 10㎡/3kgポリビン	60㎡/18kg缶 10㎡/3kgポリビン	150~230㎡/16kg缶 23~33㎡/2.5kgポリビン	H=60mm 500m/9kgポリ缶 165m/3kgポリ缶 H=75mm 400m/9kgポリ缶 132m/3kgポリ缶 H=100mm 300m/9kgポリ缶 99m/3kgポリ缶	50㎡/20kg缶セット 15㎡/6kg缶セット (主剤+硬化剤)		50㎡/18kgセット (主剤+硬化剤)
注意事項*2	湿気のある下地には 使用しない直射日光の当たらない場所 (5~35℃)で保管	湿気のある下地には 使用しない直射日光の当たらない場所 (5~35℃)で保管	●塗布後、接着剤が透明になってから施工 ●直射日光の当たらない場所 (5~35℃)で保管	湿気のある下地には 使用しない直射日光の当たらない場所 (5~35℃)で保管	火気厳禁 ●主剤,硬化剤を各々攪拌後、等量を混合攪拌する ●換気を十分に行う ●直射日光の当たらない場所 (5~35℃)で保管		火気厳禁 ●主剤, 硬化剤を 等量を混合攪! ●換気を十分にる ●直射日光の当た (5~35℃)で保
1箇所での貯蔵限度					10セット/20kg缶セット 33セット/6kg缶セット 第4類第1石油類 危険等級II	45	1セット/18kg台 第4類第1石油類 危険等級Ⅱ
特記事項	JIS F☆☆☆☆ JAIA 4VOC基準適合	JIS F☆☆☆☆ JAIA 4VOC基準適合	JIS F☆☆☆☆ JAIA 4VOC基準適合	JIS F☆☆☆☆ JAIA 4VOC基準適合	JIS F☆☆☆☆ JAIA 4VOC基準適合 脱BTX対応		IS F☆☆☆☆ JAIA 4VOC基 说BTX対応

エポキシ樹脂系	ウレタン	/樹脂系	ニトリルゴム系	変成酢ビ・澱粉系
溶剤形	溶剤	刊形	溶剤形	エマルション形
ロンセメントパワーエポ	ロンセメントUL	ロンセメント段鼻用	プルーフセメントNR	ウォールボンド200
受注生産品 納期/3週間、5缶セット以上	CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF		THE TOWNS THE	※ウォールボンド工業(株)製
 耐水用	耐水用	耐水用		
39,600 円(18kg/缶セット)	29,000円(18kg/缶) 15,400円(9kg/缶)	(ロンステップME 同梱専用製品)	31,500円(15kg/缶) 8,400円(3kg/缶)	12,000 円 (18kg (6kg×3袋)入/箱)
(主)白色粘稠体 (硬)灰色粘稠体	灰色、ペースト状	灰色、ペースト状	茶褐色、粘稠液	乳白色、ペースト状
0.3kg/m²	0.3~0.35kg/m²	0.3~0.35kg/m²	0.5kg/m²(両面塗布)	250∼300g/m³
50~70分	15分	30分	10~20分	0~5分
100分	60分	60~90分	90分	30分
コンクリート・モルタル下地塗り床・ビニル床シート・タイルの上面鉄板下地アルミ下地	●コンクリート・モルタル下地●塗り床・ビニル床シート・タイルの上面●鉄板下地●アルミ下地●木造下地	●コンクリート・モルタル下地●鉄板下地●階段用	コンクリート・モルタル下地立ち上り・巾木・壁・天井鉄板下地	●コンクリート・モルタル下均 ●石膏ボード、 硅酸カルシウム板、合板
●ビニル床シート ・耐動荷重シートパワーSRG ・耐動荷重シートパワーFA ・ロンリウムSRG ・ロンリウムSRG-UV ・FAスタック ・FAスタックR ・耐動荷重CDリウム ・耐動荷重CDリウム-UV	 ●ビニル床シート ●ロンウォールガードSP ●ビニル床タイル ●ロンチップタイル ●階段用床材 ●アウトガス対策床材 (ロンクリーンリウムシリーズ) 	●階段用床材の段鼻裏R部	●ビニル床シート ●巾木 ●トリムベルトM ●ビリカモールS	●ロンウォールガードL
●ノンホルムアルデヒド●脱BTX●初期粘着力大●耐水性●耐動荷重性●塗り床・ビニル床材接着可	 ・施工性良好 ・初期粘着力 ・耐水性 ・耐衝撃性 ・塗り床・ビニル床材面への接着可(オープンタイムの取り方に注意) ・寒冷地で使用可 	・施工性良好・初期粘着力・耐水性・耐衝撃性・寒冷地で使用可	●初期粘着力大 ●天井面・垂直面の施工用 ●耐熱性 ●耐水性 ●可塑剤の移行なし	●壁装材施工用澱粉系接着剤 ●接着性良好 ●比較的重量のある 壁装材にも対応可 ●希釈不要
60㎡/18kgセット (主剤+硬化剤)	51~60㎡/18㎏缶 25~30㎡/9㎏缶	9m/本	30㎡/15kg缶 (両面塗布) 6㎡/3kg缶 (両面塗布)	60~72m²
火気厳禁 ●主剤,硬化剤を各々攪拌後、 等量を混合攪拌する ●換気を十分に行う ●直射日光の当たらない場所 (5~35℃)で保管	火気厳禁 ●十分に攪拌 ●換気を十分に行う ●直射日光の当たらない場所 (5~35℃)で保管	火気厳禁 ●換気を十分に行う ●直射日光の当たらない場所 (5~35℃)で保管	火気厳禁 ●換気を十分に行う ●直射日光の当たらない場所 (5~35℃)で保管	湿気のある下地には 使用しない直射日光の当たらない場 (5~35℃)で保管
11セット/18kg缶セット 第4類第1石油類 危険等級Ⅱ	55缶/18kg缶 第2類引火性固体 危険等級Ⅲ	2,972本 第2類引火性固体 危険等級Ⅲ	12缶/15kg缶 第4類第1石油類 危険等級Ⅱ	
JIS F☆☆☆☆	JIS F☆☆☆☆ JAIA 4VOC基準適合 脱BTX対応	JIS F☆☆☆☆ JAIA 4VOC基準適合 脱BTX対応	JIS F☆☆☆☆ JAIA 4VOC基準適合	F☆☆☆☆ (国土交通大臣認定)

※1.オープンタイム、張付け可能時間は、塗布量・下地(吸湿性)・温度・湿度・通風量などにより変わりますので、表記の時間を参考に、塗布接着剤の乾燥状態を確かめ、床材を張付けてください。 ※2.詳細は238~241ページおよび256~257ページをご参照ください。ご使用の際には、容器に記載してある取扱い注意事項をご確認ください。

208

使用部位別・床材、腰壁材および巾木に対する接着剤一覧

使用できる主な接着剤についてまとめてあります。条件によっては記載してある以外の接着剤も使用可能な場合がありますので、不明な点についてはお問い合わせください。

ビニル床シート

ビニル床シート												
品 名			・モルタル下地		アルミパネル下地	鉄板下地 ※2	木造下地	テラゾー・大理石下地		工事	 立ち上がり・壁面**5	頻繁にキャスターの
	接地床(土間床)	2階以上 *1	水を使用する場所	暖房床(埋設型)	暖房床		1,213	777 71113	ビニル床シート・タイル※3	塗り床**4		動荷重が加えられる場
抗ウイルス性ノーワックス床シート CT シリーズ S コレクション ロンリウム プレーン CT ロンリウム マーブル CT ツートンリウム ライン CT ロンリウム オプセル CT ロンリウム テクスクラウド CT ロンリウム スラージュ CT ロンリウム ラミエ CT ロンリウム ウッディー CT	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコロンセメントエコスーパー	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N プルーフセメントNR	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー ロンセメントEP-200N ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー ブルーフセメントNR ロンセメント巾木用	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N
CT シリーズ ロンMoku CT ロンStone CT ルフレ CT ロンリウム コーディー CT ロンパティオ CT	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N ブルーフセメントNR	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー ロンセメントEP-200N ロンセメントUL		ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー ブルーフセメントNR ロンセメント巾木用	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N
ロンプロテクト Moku ロンプロテクト インレイド柄	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N ブルーフセメントNR	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー ロンセメントEP-200N ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー プルーフセメントNR ロンセメント巾木用	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N
サニタリウム N サニタリウム アルファ	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL プルーフセメントNR	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N
一般用床シート												
ロンリウム プレーン ロンリウム マーブル ツートンリウム ライン ロンMoku エルブール	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N ブルーフセメントNR	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー ロンセメントEP-200N ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー プルーフセメントNR ロンセメント巾木用	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N
発泡層付き床シート												
ロンフォーム テクスクラウド CT ロンフォーム オプセル CT ロンフォーム Moku CT ロンフォーム 籐柄 ウェルリウム CT	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N プルーフセメントNR	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー ロンセメントEP-200N ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー ロンセメントUL プルーフセメントNR ロンセメント巾木用	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N
床暖房・下地湿気対応												
ブレスリウム	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N
防滑性床シート												
ロンマットME マンション用 *6	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N			ロンセメントUL ロンセメントEP-200N		ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL プルーフセメントNR	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N
ロンリウムEB	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N プルーフセメントNR	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー ロンセメントEP-200N ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー プルーフセメントNR ロンセメント巾木用	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N
ロンレイドAS コンフォート ロンレイドAS	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N ブルーフセメントNR	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー ロンセメントEP-200N ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー プルーフセメントNR ロンセメント巾木用	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N
ロンマットME 室内用	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N ブルーフセメントNR	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー ロンセメントEP-200N ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントエコ ロンセメントエコスーパー プルーフセメントNR ロンセメント巾木用	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N
ロンマットME プールサイド用 *7			ロンセメントUL	ロンセメントUL		ロンセメントUL		ロンセメントUL		ロンセメントUL	ロンセメントUL プルーフセメントNR	ロンセメントUL

[●] 常時水にさらされる様な屋外または半屋外に施工する場合には、耐水用の接着剤を使用してください。

使用部位別・床材、腰壁材および巾木に対する接着剤一覧副資材

^{**1. 2}階以上でもデッキプレート下地の場合は、下地の調査を実施してください。

**2. 防錆塗料を塗布する必要があります。

**3. ワックスは除去する必要があります。

**4. エポキシ系の塗り床材を基準に記載。塗り床材の種類によっては試験張りの必要があります。

**6. シート端部は、エルズシーラー、SPシーラントUでシーリング処理をしてください。

**7. シート端部は、エルズシーラーでシーリング処理をしてください。

使用部位別・床材、腰壁材および巾木に対する接着剤一覧

使用できる主な接着剤についてまとめてあります。条件によっては記載してある以外の接着剤も使用可能な場合がありますので、不明な点についてはお問い合わせください。

ビニル床シート

品名		コンクリート	・モルタル下地		アルミパネル下地	鉄板下地 ※2	木造下地	テラゾー・大理石下地	改修	 下事	- 立ち上がり・壁面※5	頻繁にキャスターの
四 石	接地床(土間床)	2階以上*1	水を使用する場所	暖房床(埋設型)	暖房床			アプラー・人珪石下地	ビニル床シート・タイル※3	塗り床**4	- 立らエかり・空画へ。	動荷重が加えられる場所
機能性床シート												
ロンリウムSRG・ロンリウムSRG-UV FAスタック・FAスタックR 耐動荷重CDリウム・耐動荷重CDリウムR 耐動荷重CDリウム-UV	ロンセメントUL ロンセメントパワーエポ	ロンセメントUL ロンセメントパワーエポ	ロンセメントUL ロンセメントパワーエポ	ロンセメントUL ロンセメントパワーエポ	ロンセメントUL ロンセメントパワーエポ	ロンセメントUL ロンセメントパワーエポ				ロンセメントUL ロンセメントパワーエポ	プルーフセメントNR ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントパワーエボ
耐動荷重シートパワーSRG 耐動荷重シートパワーFA	ロンセメントパワーエポ	ロンセメントパワーエポ	ロンセメントパワーエポ	ロンセメントパワーエポ	ロンセメントパワーエポ	ロンセメントパワーエポ				ロンセメントパワーエポ	プルーフセメントNR ロンセメントUL	ロンセメントパワーエポ
ロンスタック・難燃ロンスタック・ロンスタックR CDリウム・難燃CDリウム・CDリウムR	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N プルーフセメントNR	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	プルーフセメントNR ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N
耐薬スーパーリウム 難燃耐薬スーパーリウム	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N		ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	プルーフセメントNR ロンセメントUL	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N
ロンクリーンリウムN ロンクリーンリウムLS ロンクリーンリウムCD	ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL			ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL
ロンクリーンリウムFA 難燃ロンクリーンリウムFA	ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL				ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL

ビニル床タイル

ビニル床タイル												
ロンタイルOA	/タイルOA					CP-7L	CP-7L	CP-7L	CP-7L			
サインタイル **7	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N			ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N		ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	ロンセメントUL ロンセメントEP-200N		ロンセメントUL ロンセメントEP-200N	_

繊維床材等

タイルカーペット													
タイルカーペット ECOS LP-2000N タイルカーペット ECOS LP-3100 タイルカーペット ECOS LX-1000 タイルカーペット ECOS LX-1800 パーホロンタイルカーペット LL-1100	CP-7L	CP-7L		CP-7L	CP-7L	CP-7L	CP-7L	CP-7L	CP-7L	CP-7L			
ロンチップタイル **8	ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL		ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL	ロンセメントUL	階段蹴込み部: プルーフセメントNR	ロンセメントUL	

腰壁材・巾木

腰壁材・巾木					
ロンウォールガード L	 	 	 	_ _	ウォールボンド200 ロンセメントエコスーパー 出隅・入隅部: パラダイン390クリーン*9
ロンウォールガード SP	 	 	 		ロンセメントUL ブルーフセメントNR ロンセメントエコスーパー ロンセメント巾木用
ロンソフト巾木 ロン巾木 ささら巾木 ロンプロテクト巾木 ロン巾木ウッディー ワイド巾木 300AB・350AB ワイド巾木ウッディー 300AB	 	 	 		ロンセメント巾木用 ブルーフセメントNR

[•] 常時水にさらされる様な屋外または半屋外に施工する場合には、耐水用の接着剤を使用してください。

副資材使用部位別・床材、腰壁材および巾木に対する接着剤一覧

屋外および厳寒時など条件が厳しい時の立ち上がり施工にはプルーフセメントNRを使用します。

^{※1. 2}階以上でもデッキブレート下地の場合は、下地の調査を実施してください。
※2. 防錆塗料を塗布する必要があります。
※3. ワックスは除去する必要があります。
※4. エポキシ系の塗り床材を基準に記載。塗り床材の種類によっては試験張りの必要があります。
※5. 300㎜以上の立ち上げには、ロンセメントエコを使用しないでください。
※7. サインタイルの外周端未部分は、エルズシーラーでシーリング処理をしてください。
※8. 目の粗い専用クシ目ゴテを使用してください。
※9. 出隅・入隅部には必ずパラダイン390クリーンを使用してください。
パラダイン390クリーン:酢酸ビニル系水性エマルションタイプ(ウォールボンド工業(株)製)