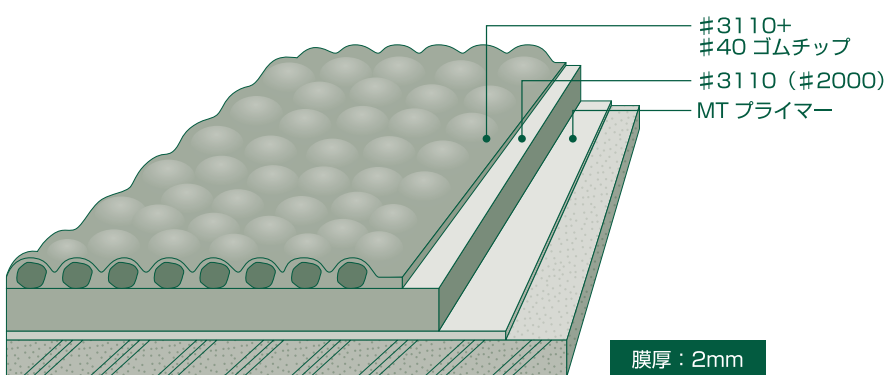


ウレタン系弾性厚塗り床

21-U SF-3-40 (防滑仕上げ〈粗いゴムチップ#40〉)

施工図



施工上の要点

- 下地の吸い込みは、プライマーで止めるようとする。
吸い込みの激しい場合は乾燥時間をおいてプライマーを2回塗りする。
- #3110と#40ゴムチップは、よく混ぜて吹きつける。

施工工程				
工程	使用材料	塗付量 kg/m ²	塗り重ね 時間間隔 (23°C・時間)	
1 ブライマー 塗り	アクアコート MT ブライマー 17 kg セメント粉 17 kg	0.3	3~48	
2	下地の手直し			
3 下塗り	アクアコート#3110 20 kg セット (又はアクアコート#2000 18 kg セット)	2.0	16~48	
4 上塗り	アクアコート#3110 主剤 10 kg 硬化剤 10 kg #40ゴムチップ 2.5 kg STシンナー 5 kg	0.5		

仕上がり後の養生時間：24時間以上

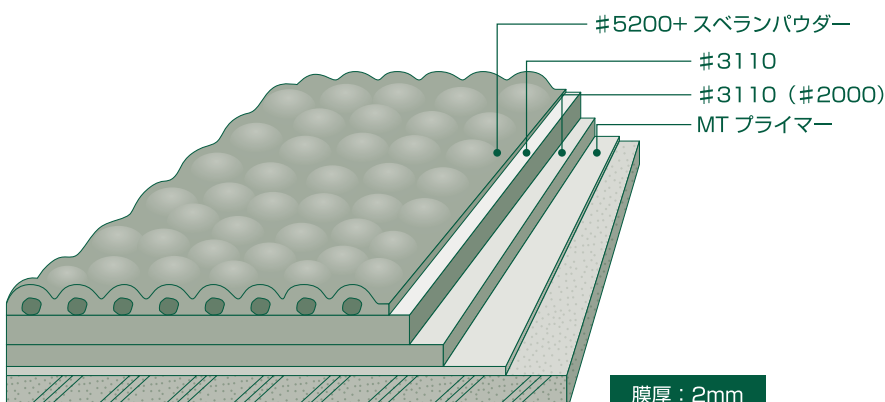
適用下地：新設・既設 — モルタル、コンクリート、鋼板、木材

塗り替え — ウレタン系、エポキシ系

塗り床の清掃：水洗い

21-U SF-5 (防滑仕上げ〈細粒骨材混合型〉)

施工図



施工上の要点

- 下地の吸い込みは、プライマーで止めるようとする。
吸い込みの激しい場合は乾燥時間をおいてプライマーを2回塗りする。
- スペランパウダーと#5200は、よく混ぜて使用する。

施工工程				
工程	使用材料	塗付量 kg/m ²	塗り重ね 時間間隔 (23°C・時間)	
1 ブライマー 塗り	アクアコート MT ブライマー 17 kg セメント粉 17 kg	0.3	3~48	
2	下地の手直し			
3 下塗り	アクアコート#3110 20 kg セット (又はアクアコート#2000 18 kg セット)	1.0	16~48	
4 上塗り	アクアコート#3110 主剤 10 kg 硬化剤 10 kg	1.5	16~48	
5 トップコート	アクアコート#5200 A液 12 kg B液 4 kg スペランパウダー 150 g #36Bシンナー 0~2 kg	0.2		

仕上がり後の養生時間：24時間以上

適用下地：新設・既設 — モルタル、コンクリート、鋼板、木材

塗り替え — ウレタン系、エポキシ系

塗り床の清掃：水洗い