

PAVIMENTOS MULTIDESPORTIVOS

Pavimento de vinil desportivo da marca GERFLOR, **TARAFLEX™ MULTI-USE 6.2**, de 6,2 mm de espessura, constituído por um complexo de superfície **D-Max+** em vinil plastificado, calandrado, prensado com superfície gofrada e reforçado por um complexo não tecido com uma **dupla tela de fibra** de vidro e associado a uma subcamada **CXP-HD** de dupla densidade (Cellular Xtreme Process) e alta densidade (High Density) de alvéolos fechados. A absorção de impacto encontra-se entre 25% e 35%, segundo UNE-EN 14808. Cumpre a exigência da norma UNE-EN 14904 com a categoria P1. Altura do ressalto da bola com uma percentagem superior ou igual a 90 %, segundo UNE-EN 12235. Tem tratamento foto-reticulado **Protecsol Tripla Ação** (anti-sujidade, anti-queimaduras, deslizamento controlado) aplicado em fábrica. Instalado sobre um suporte duro, liso, seco (3% max. de humidade), plano e sem fissuras, segundo a norma UNE-CEN/TS 14472 (Capítulos 1 e 4), e aplicado com a cola recomendada pelo fabricante. As juntas deverão ser termo-soldadas. Atividade antibacteriana (*E. coli* – *S. aureus* – MRSA): Inibição do crescimento superior a 99%, segundo ISO 22196.

Pavimento de vinil desportivo da marca GERFLOR, **TARAFLEX™ MULTI-USE 6.2**, de 6,2 mm de espessura, constituído por um complexo de superfície **D-Max+** em vinil plastificado, calandrado, prensado com superfície gofrada e reforçado por um complexo não tecido com uma **dupla tela de fibra** de vidro e associado a uma subcamada **CXP-HD** de dupla densidade (Cellular Xtreme Process) e alta densidade (High Density) de alvéolos fechados. A absorção de impacto encontra-se entre 25% e 35%, segundo UNE-EN 14808. Cumpre a exigência da norma UNE-EN 14904 com a categoria P1. Altura do ressalto da bola com uma percentagem superior ou igual a 90 %, segundo UNE-EN 12235. Tem um tratamento foto-reticulado **Protecsol Tripla Ação** (anti-sujidade, anti-queimaduras, deslizamento controlado) aplicado em fábrica. Instalado sobre um suporte duro, liso, mediante o sistema flutuante **Eco-Fit**. As juntas deverão ser termo-soldadas. Atividade antibacteriana (*E. coli* – *S. aureus* – MRSA): Inibição do crescimento superior a 99%, segundo ISO 22196.

Pavimento de vinil desportivo da marca GERFLOR, **TARAFLEX™ SPORT M EVOLUTION**, de 7 mm de espessura, constituído por um complexo de superfície **D-Max** em vinil plastificado, calandrado, prensado com superfície gofrada e reforçado por um complexo não tecido de tela de fibra de vidro e associado a uma subcamada **CXP-HD** de dupla densidade (Cellular Xtreme Process) e alta densidade (High Density) de alvéolos fechados. A absorção de impacto é de 32%, segundo UNE-EN 14808. Cumpre a exigência da norma UNE-EN 14904 com a categoria P1. Altura do ressalto da bola com uma percentagem superior ou igual a 90 %, segundo UNE-EN 12235. Tem um tratamento foto-reticulado **Protecsol Tripla Ação** (anti-sujidade, anti-queimaduras, deslizamento controlado) aplicado na fábrica. Instalado sobre um suporte duro, liso, seco (3% max. de humidade), plano e sem fissuras, segundo a norma UNE-CEN/TS 14472 (Capítulos 1 e 4), e aplicado com a cola recomendada pelo fabricante. As juntas deverão ser termo-soldadas.

Pavimento de vinil desportivo da marca GERFLOR, **TARAFLEX™ SPORT M EVOLUTION Dtx**, de 7,35 mm de espessura, constituído por um complexo de superfície **D-Max** em vinil plastificado, calandrado, prensado com superfície gofrada e reforçado por um complexo não tecido de tela de fibra de vidro e associado a uma subcamada **CXP-HD** de dupla densidade (Cellular Xtreme Process) e alta densidade (High Density) de alvéolos fechados. Possui uma camada têxtil **Dtx** no reverso de espuma. A absorção de impacto é de 32%, segundo UNE-EN 14808. Cumpre a exigência da norma UNE-EN 14904 com a categoria P1. Altura do ressalto da bola com uma percentagem superior ou igual a 90 %, segundo UNE-EN 12235. Tem um tratamento foto-reticulado **Protecsol Tripla Ação** (anti-sujidade, anti-queimaduras, deslizamento controlado) aplicado na fábrica. Instalado em suportes com um elevado nível de humidade (sem encharcamento), fixado com a cola de poliuretano **Gerpur**, mediante o sistema **Dry-Tex**. As juntas deverão ser termo-soldadas. Atividade antibacteriana (*E. coli* – *S. aureus* – MRSA): Inibição do crescimento superior a 99%, segundo ISO 22196.

Pavimento de vinil desportivo da marca GERFLOR, **TARAFLEX™ SPORT M PERFORMANCE**, de 9 mm de espessura, constituído por um complexo de superfície **D-Max** em vinil plastificado, calandrado, prensado com superfície gofrada e reforçado por um complexo não tecido de tela de fibra de vidro e associado a uma subcamada **CXP-HD** de dupla densidade (Cellular Xtreme Process) e alta densidade (High Density) de alvéolos fechados. A absorção de impacto é de 38%, segundo UNE-EN 14808. Cumpre a exigência da norma UNE-EN 14904 com a categoria P2. Altura do ressalto da bola com uma percentagem superior ou igual a 90 %, segundo UNE-EN 12235. Tem um tratamento foto-reticulado **Protecsol Tripla Ação** (anti-sujidade, anti-queimaduras, deslizamento controlado) aplicado na fábrica. Instalado sobre um suporte duro, liso, seco (3% max. de humidade), plano e sem fissuras, segundo a norma UNE-CEN/TS 14472 (Capítulos 1 e 4), e aplicado com a cola recomendada pelo fabricante. As juntas deverão ser termo-soldadas. Atividade antibacteriana (*E. coli* – *S. aureus* – MRSA): Inibição do crescimento superior a 99%, segundo ISO 22196.

Pavimento de vinil desportivo da marca GERFLOR, **TARAFLEX SPORT M PERFORMANCE**, de 9 mm de espessura, constituído por um complexo de superfície **D-Max+** em vinil plastificado, calandrado, prensado com superfície gofrada e reforçado por um complexo não tecido com uma **dupla tela de fibra** de vidro e associado a uma subcamada **CXP-HD** de dupla densidade (Cellular Xtreme Process) e alta densidade (High Density) de células cerradas. A absorção de impacto é de 38%, segundo UNE-EN 14808. Cumpre a exigência da norma UNE-EN 14904 com a categoria P2. Altura do ressalto da bola com uma percentagem superior ou igual a 90 %, segundo UNE-EN 12235. Tem um tratamento foto-reticulado **Protecsol Tripla Ação** (anti-sujidade, anti-queimaduras, deslizamento controlado) aplicado na fábrica. Instalado sobre um suporte duro, liso, e utilizando o sistema flutuante **Eco-Fit**. As juntas deverão ser termo-soldadas. Atividade antibacteriana (*E. coli* – *S. aureus* – MRSA): Inibição do crescimento superior a 99%, segundo ISO 22196.

Pavimento de vinil desportivo da marca GERFLOR, **TARAFLEX SPORT M PERFORMANCE Dtx**, de 9,35 mm de espessura, constituído por um complexo de superfície **D-Max** em vinil plastificado, calandrado, prensado com superfície gofrada e reforçado por um complexo não tecido de tela de fibra de vidro e associado a uma subcamada **CXP-HD** de dupla densidade (Cellular Xtreme Process) e alta densidade (High Density) de alvéolos fechados. Possui uma camada têxtil **Dtx** no reverso de espuma. A absorção de impacto é de 38%, segundo UNE-EN 14808. Cumpre a exigência da norma UNE-EN 14904 com a categoria P2. Altura do ressalto da bola com uma percentagem superior ou igual a 90 %, segundo UNE-EN 12235. Tem um tratamento foto-reticulado **Protecsol Tripla Ação** (anti-sujidade, anti-queimaduras, deslizamento controlado) aplicado na fábrica. Instalado em suportes com um elevado nível de humidade (sem encharcamento), fixado com a cola de poliuretano **Gerpur**, mediante o sistema **Dry-Tex**. As juntas deverão ser termo-soldadas. Atividade antibacteriana (*E. coli* – *S. aureus* – MRSA): Inibição do crescimento superior a 99%, segundo ISO 22196.

Pavimento de vinil desportivo da marca GERFLOR, **TARAFLEX SPORT M COMFORT**, de 12 mm de espessura, constituído por um complexo de superfície **D-Max** em vinil plastificado, calandrado, prensado com superfície gofrada e reforçado por um complexo não tecido de tela de fibra de vidro e associado a uma subcamada **CXP-HD** de dupla densidade (Cellular Xtreme Process) e alta densidade (High Density) de alvéolos fechados. A absorção de impacto tem uma percentagem superior ou igual 45%, segundo UNE-EN 14808. Cumpre a exigência da norma UNE-EN 14904 com a categoria P3. Altura do ressalto da bola com uma percentagem superior ou igual a 90 %, segundo UNE-EN 12235. Tem um tratamento foto-reticulado **Protecsol Tripla Ação** (anti-sujidade, anti-queimaduras, deslizamento controlado) aplicado na fábrica. Instalado sobre um suporte duro e liso, segundo método exclusivo de Gerflor. As juntas deverão ser termo-soldadas. Atividade antibacteriana (*E. coli* – *S. aureus* – MRSA): Inibição do crescimento superior a 99%, segundo ISO 22196.