

MIPOLAM-Produktprogramm 1995



Das Programm im Überblick:

● Homogene Bodenbeläge

einschichtige und einschichtig geprägte Bodenbeläge auf Basis PVC oder Polyolefine

zum Beispiel:

- ◆ richtungsfreie oder richtungsorientierte Dessinierung
- ◆ Natursteineffekte (nur PVC-Belag)
- ◆ Systembelag (auf Träger mit Glasvlies - nur PVC-Belag)
- ◆ elektrisch leitfähig

● Heterogene PVC-Bodenbeläge

heterogene Bodenbeläge mit Glasvliesarmierung

zum Beispiel:

- ◆ unifarbene Grundfläche mit Glitzereffekt-Musterung
- ◆ richtungsfreie oder richtungsorientierte Dessinierung
- ◆ elektrisch leitfähig

● Wandbeläge

Qualitäten:

- ◆ geschäumter PVC-Belag mit geschlossener, dessinierter, strukturierter und vergüteter Oberfläche (kombiniert mit Prallwand aus Polyethylen-Schaum mit Gewebe)
- ◆ homogen einschichtiger Uni-PVC-Wandbelag

● Profile

aus durchgefärbtem Kunststoff-Material

zum Beispiel

- ◆ Sockelleisten
- ◆ Treppenkanten
- ◆ Hohlkehprofile
- ◆ Handläufe
- ◆ Spielfeldmarkierungen

● Nadelvliese

Die grobfaserigen, melierten Nadelvliese sind vollsynthetisch, antibakteriell und elektrisch leitfähig