

Denk aan uw vloeren: uw toekomst kan ervan afhangen



Grotere fabrieken, een strengere reglementering en modernere technologie maken dat de vloeren in de vleesindustrie meer dan ooit moeten voldoen aan alle behoeften van de moderne verwerkende industrie.

Philip Ansell - Marketing Manager Ucrete Industrial Flooring

“De omgeving in de vleesverwerkende industrie verandert: cryogene processen nemen toe en geavanceerde automatisering die verschillende vloertypes vereist is onvermijdelijk”

TOCH ZIJN VLOEREN MAAR RARE DINGEN: je schenkt er nooit aandacht aan tot ze je doen struikelen en hetzelfde geldt voor vloeren in de vleesindustrie. Is een nieuwe vloer rendabel? Dat is moeilijk om te berekenen, totdat uw vloer natuurlijk niet meer voldoet aan de vereisten op het gebied van hygiëne, voedingskwaliteit, veiligheid van werknemers en zodoende uw reputatie schaadt. Dan is de prijs die u betaalt door een slechte vloer te kiezen opeens heel voelbaar.



De normen voor vloerafwerkingen in de vleesindustrie veranderen: 40 jaar geleden volstond het nog om de ondergrond te beschermen tegen vetten, voedingszuren en reinigingsprocessen die het beton kunnen eroderen. Toen was een hygiënische, makkelijk te reinigen vloer van cruciaal belang. En zo is het nog steeds. In de jaren 90 werd slipweerstand toegevoegd aan de lijst van vereisten. Die vereisten sluiten elkaar uiteraard niet uit. Vloeren met een slipweerstand van R 13 volgens de Duitse DIN-norm 51130 en waarvan bacteriën net zo goed verwijderd kunnen worden als van roestvrij staal, zijn nu beschikbaar.

Maar hoe ziet de toekomst eruit?

De omgeving in de vleesverwerkende fabrieken verandert: de cryogene processen nemen toe en geavanceerde automatisering die verschillende vloertypes vereist is onvermijdelijk. Er worden nu fabrieken gebouwd om aan die behoeften tegemoet te komen en ook vloeren voor deze nieuwe toekomst zijn nu beschikbaar. Die vloeren zijn bestand tegen lekkages van cryogene vloeistoffen en thermische schokken bij hoge temperaturen. Bovendien bezitten ze de elektrische eigenschappen die nodig zijn voor onze geautomatiseerde toekomst.

Vloeren die niet voldoen aan de huidige strenge normen zijn niet alleen inefficiënt en onhygiënisch, maar ook niet duurzaam. Het lijkt ons vreemd dat er nog steeds vloeren in de vleesindustrie worden verkocht die slechts een paar jaar zullen meegaan, of die voortdurend moeten worden hersteld, terwijl wij vloersystemen aanbieden die decennialang goed zullen blijven. Een duurzame

vloer bespaart geld, verhoogt de productiviteit en is rendabel. Kies de juiste vloer en u hebt er geen omkijken meer naar: u zult er niet door struikelen en u bent klaar voor de toekomst.