

Erfolg mit Farbe

Gepflegte Berufskleidung zeigt den wahren Malermeister: Die DBL-Imagekleidung überzeugt Kunden, Mitarbeiter - und den Chef.

Mehr Image, mehr Erfolg – moderne Berufskleidung setzt neue Akzente. Nicht nur durch hervorragende Trageeigenschaften, sondern gerade auch mit ihrer Optik. Denn der Kunde verbindet den einwandfreien (textilen) Auftritt des Malers mit dessen Arbeitsleistung. Ganz nach dem Motto: Kleider machen Leute.

Doch nicht allein Sauberkeit ist beim Outfit gefragt. Es geht um mehr – wer als Fachmann arbeitet, möchte sich auch als Experte darstellen. Mittel zum Zweck ist die CI-gerechte Imagekleidung für Maler, wie sie von der DBL und ihren bundesweit vertretenen Vertragswerken angeboten wird. Mit ihr beweist der Malerbetrieb klar und deutlich: Wir sind die Profis.

Professionell wie die gesamte Kollektion ist auch die Betreuung. Kein Stress mit Kauf, Wäsche, Pflege oder Reparaturen – einfach nur anziehen. Der Miet-service der DBL-Vertragswerke übernimmt sämtliche Aufgaben rund um das Thema Berufskleidung - zuverlässig, nah, pünktlich. Klar, dass die verschmutzte Kleidung im Betrieb abgeholt wird, die saubere am Morgen frisch gepflegt im Schrank liegt. Zu Konditionen, die speziell auf die Branche abgestimmt sind.

Alle Teile der Kollektion - Bundjacke und -hose, Latzhose, Sweatshirt und Thermoweste - sind einerseits extrem strapazierfähig, andererseits bequem zu tragen sowie äußerst praxisingerecht ausgestattet. Bewegungsfalten, verstärkte Nähte, hochgezogene Rückenteile oder verstärkte Kniebereiche bewirken dies ebenso wie zahlreiche Taschen und praktische Details zur Aufnahme von Werkzeugen.

Der Einsatz farblich auf das Verbandslogo abgestimmter Applikationen an den Außennähten der Hose sowie dem Kragen des Sweatshirts unterstützt zudem die verbandsspezifische CI der Kleidung. Darüber hinaus bleibt genügend Raum für die individuelle Abstimmung der Kollektion auf das betriebseigene Corporate Design. So ist ein jederzeit sauberes und gepflegtes Erscheinungsbild gewährleistet.