



Με εξοπλισμό Nederman η αμμοβολή γίνεται ασφαλής και φιλική προς το Περιβάλλον

Η αμμοβολή είναι ένας από τους πιό αποτελεσματικούς τρόπους προετοιμασίας της επιφανείας. Ομως θέτει σε δοκιμασία την υγεία των εργαζομένων λόγω της ρύπανσης του αέρα, του μεγάλου θορύβου και της θερμότητας.

■ Η αμμοβολή με υψηλό κενό Nederman εξαλείφει το πρόβλημα της ρύπανσης. Η εργασία γίνεται πλέον με μηδενική εκπομπή σκόνης χωρίς κίνδυνο για τους εργαζόμενους και χωρίς ρύπανση του χώρου

■ Το σύστημα ανάκτησης - επαναχρησιμοποίησης του υλικού προσφέρει σιβαρά οικονομικά πλεονεκτήματα στην παραγωγική διαδικασία

■ Τα συστήματα εξαερισμού και της απορρύπανσης του αέρα των χώρων εργασίας "επιτηρούν" και προφυλάσσουν την υγεία των εργαζομένων και την ποιότητα της παραγωγής



# αμμοβολή

**Προϊόντα και συστήματα για ασφαλή χωρίς ρύπανση αμμοβολή με ανακύκλωση του υλικού**

# Ανάκτηση του υλικού αμμοβολής



Το υλικό της αμμοβολής μπορεί να χρησιμοποιηθεί αποδοτικά πολλές φορές (6-200). Τα οικονομικά οφέλη είναι σημαντικά. Το υλικό το οποίο έχει ανακυκλωθεί επενεργεί ταχύτερα και παράγει πολύ λιγότερη σκόνη. Η παραγωγικότητα και η ποιότητα βελτιώνονται ενώ το περιβάλλον προφυλάσσεται από την ρύπανση



Κοντάνερ αμμοβολής με ανάκτηση του υλικού



Η αμμοβολή με υψηλό κενό είναι μια τελείως κλειστή κατεργασία χωρίς καμμιά εκπομπή σκόνης. Η ζώνη αναπνοής του χειριστή είναι απαλλαγμένη από σκόνες και ο περιβάλλον χώρος διατηρείται καθαρός χωρίς να υπάρχει ανάγκη καθαρισμού του μετά το τέλος της εργασίας. Το υλικό της αμμοβολής μετά το κτύπημα στην κατεργαζόμενη επιφάνεια επιστρέφει αυτόματα στην μονάδα όπου καθαρίζεται και επαναχρησιμοποιείται χωρίς να χρειάζονται συχνές συμπληρώσεις

**Nederman**