

PROTOKÓŁ Z BADANIA ANTYPOŚLIZGOWOŚCI ZGODNIE Z NORMĄ DIN 51130
REPORT OF ANTI-SLIP RAMP TEST ACCORDING TO DIN 51130

| | |
|--------------------------------------|--|
| NAZWA WZORU / COLLETION NAME: | AVENIDA ANTYPOŚLIZGOWA / AVENIDA ANTI-SLIP NATURE |
|--------------------------------------|--|

Badanie dotyczy obszarów roboczych o wysokim ryzyku poślizgnięcia. Procedura określa, że osoba biorąca udział w teście, chodzi po pochylej płaszczyźnie, która jest wyłożona badanymi płytkami i smarowana olejem o lepkości SAE 10W-30. Podczas badania uśredniono kąt poślizgu z wszystkich pomiarów z uwzględnieniem korekty kalibracji dla osób wykonujących badanie.

The test regards the working areas with a high slipping risk. The procedure foresees that a person taking part in the test walks on an inclined plane which is floored with the tested tiles and greased an oil whose viscosity is SAE 10W-30. During the test, the slip angle from all measurements was averaged, taking into account the calibration correction for the people performing the test.

WYNIKI / RESULTS

- Kąt poślizgu α_{ges} / Mean inclination angle α_{ges} : **24,0°**
- Klasa właściwości antypoślizgowych / Classification : **R11**

KLASYFIKACJA / CLASSIFICATION

| Kąt poślizgu* α_{ges} / Mean value* α_{ges} | Klasa właściwości antypoślizgowych/ Anti-slip Class |
|--|---|
| $6^\circ \leq \alpha_{ges} \leq 10^\circ$ | R 9 |
| $10^\circ < \alpha_{ges} \leq 19^\circ$ | R 10 |
| $19^\circ < \alpha_{ges} \leq 27^\circ$ | R 11 |
| $27^\circ < \alpha_{ges} \leq 35^\circ$ | R 12 |
| $\alpha_{ges} > 35^\circ$ | R 13 |

Notatka : Klasyfikacja grupowa podaje parametr określający antypoślizgowości zgodnie z otrzymanym wynikiem: grupa R9 wykazuje się najniższą antypoślizgowością, a grupa R13 najwyższą.

Note : The group classification give the parameter for determine the sliding resistance: the group R9 is less anti-slip, the group R13 as the maximum effectiveness anti-slip.

| | | |
|---|---|---|
| Wykonujący / Researcher  Technolog | Wykonujący / Researcher  Technolog | Zatwierdzający / Approver  Główny Technolog |
|---|---|---|