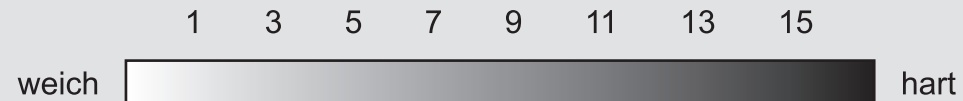


# RATIONHONE SCHLEIFLEISTENCODE

## Bindungshärte



## Körnung

Nummer	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	90	00
	grob											fein
US-mesh	70	80	100	150	220	280	320	400	500	600	900	1200
ca. Korngröße µm (FEPA)	213	181	151	107	76	54	46	30	25	15	7	3

Auf Anfrage sind auch Körnungen bis 2000 verfügbar.

## Schleifmaterial

**CBN** › z. B. zur Bearbeitung von Stahl

**NM** = metallisch gebundenes CBN (engl. metal bond)

**NR** = Kunstharz gebundenes CBN (engl. resin bond)

**NV** = Glas gebundenes CBN (engl. vitrified bond)

**Diamant** › z. B. zur Bearbeitung von Hartmetall

**DM** = metallisch gebundener Diamant (engl. metal bond)

**DR** = Kunstharz gebundener Diamant (engl. resin bond)

**DV** = Glas gebundener Diamant (engl. vitrified bond)

**Aluminiumoxid** › z. B. zur Bearbeitung von Stahl

**A** = keramisch gebundenes Aluminiumoxid

**Siliziumkarbid** › z. B. zur Bearbeitung von Aluminium

**J** = keramisch gebundenes Siliziumkarbid

**C** = Kork gebundenes Siliziumkarbid

**K3-NM 5 5**

↑  
Werkzeugtyp