



ΣΗΜΕΙΟ ΥΓΡΟΠΟΙΗΣΗΣ / DEW POINT

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ [Θ] σε °C / AMBIENT TEMPERATURE [T] in °C

	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
15%	-32	-31	-30	-29	-29	-28	-27	-26	-25	-24	-24	-23	-22	-21	-20	-20	-19	-18	-17	-16	-16	-15	-14	-13	-12	-11	-11	-10	-9	-8	-7	-7	-6	-5	-4	-3	-3	-2	-1	0	1	1	2	3	4	5
20%	-29	-28	-27	-26	-25	-25	-24	-23	-22	-21	-20	-20	-19	-18	-17	-16	-15	-15	-14	-13	-12	-11	-10	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	0	1	2	3	4	5	6	6	7	8	9	
25%	-26	-26	-25	-24	-23	-22	-21	-20	-20	-19	-18	-17	-16	-15	-14	-14	-13	-12	-11	-10	-9	-8	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	11	12	
30%	-24	-24	-23	-22	-21	-20	-19	-18	-17	-17	-16	-15	-14	-13	-12	-11	-10	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	4	5	6	7	8	9	10	11	11	12	13	14	15
35%	-23	-22	-21	-20	-19	-18	-17	-16	-16	-15	-14	-13	-12	-11	-10	-9	-8	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	8	9	10	11	12	13	14	15	16	16	17
40%	-21	-20	-19	-18	-18	-17	-16	-15	-14	-13	-12	-11	-10	-9	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	19
45%	-20	-19	-18	-17	-16	-15	-14	-13	-12	-12	-11	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	20	21	22	23
50%	-19	-18	-17	-16	-15	-14	-13	-12	-11	-10	-9	-8	-7	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	18	19	20	21	22	23	
55%	-17	-16	-16	-15	-14	-13	-12	-11	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
60%	-16	-15	-14	-14	-13	-12	-11	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	20	21	22	23	24	25	26
65%	-15	-14	-13	-13	-12	-11	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27
70%	-14	-14	-13	-12	-11	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
75%	-14	-13	-12	-11	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
80%	-13	-12	-11	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
85%	-12	-11	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
90%	-11	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
95%	-11	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
100%	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35

ΣΗΜΕΙΟ ΥΓΡΟΠΟΙΗΣΗΣ [Σ.Υ.] σε °C / DEW POINT [D.P.] in °C

ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ: Έστω Θερμοκρασία Περιβάλλοντος +25 °C και Σχετική Υγρασία 80%, το σημείο Υγροποίησης (Δρόσου) κυμαίνεται στους +21 °C, βάσει του Πίνακα ανωτέρω.

EXAMPLE: According to the Table above, for +25 °C Ambient Temperature and 80% Relative Humidity, Dew Point is defined at +21 °C.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Προκειμένου να μειωθεί ο κίνδυνος φαινομένων συμπίκνωσης ή ανάπτυξης εξανθημάτων πάνω στην επιφάνεια του συστήματος βαφής, η θερμοκρασία του συστήματος που εξετάζεται, πριν την ωρίμανση, όπως και του υποστρώματος, πρέπει να είναι τουλάχιστον +3 °C πάνω από το Σημείο Υγροποίησης.

NOTE: In order to reduce the risk of condensation or blooming on the coating surface, substrate's temperature and uncured system coating examined, must be at least +3 °C above Dew Point.