

מורה נבוכים בנושא בירץ (ליבנה) באדיבות חברת מזונית

תאור כללי

פלטות מעץ בירץ (נקרא גם ליבנה) מגיעות ברובן המכריע מרוסיה מדובר בלביד איכותי ביותר שחזק משמעותית מהלביד הסיני הסטנדרטי אוקומה או טווין פלטת בירץ מתאפיינת במשקל כבד יותר ובהתנגדות טובה יותר לבורג, עמידה בלחצים ואינה מתעגלת בקלות.

השימושים העיקריים בה בייצור המקומי הוא לגופי מטבחים וארונות בכלל יש לציין גם את הקנט של הפלטה שמתאפיין בייחוד עיצובי וזאת בשל השכבות הדקות האחידות והמראה היפה בשל ניגודיות הדבק (פנול) תכונה נוספת של הבירץ הראויה לציין היא עמידותו הטובה כנגד מים ושמש בטח ובטח כאשר משווים לבידים נוספים הקיימים בשוק

מה חשוב לדעת כשקונים בירץ

פלטות הבירץ מגיעות לארץ כאשר הן מקוטלגות לפי איכות ומכאן נגזר מחירן הפלטות מגיעות גלויות בלבד בארגזים וכל ארגז נושא סימון המציין את איכות הפלטות.

אצלנו במזונית השאיפה היא לכוון את הלקוח להבין את סימון איכות הבירץ וזאת על מנת שהלקוח ידע ויבין במדוייק עבור מה הוא משלם .

השכבה החיצונית של הבירץ נקראת פורנירה ובעצם איכות הלבד כולו נקבע על פי איכות השכבות החיצוניות (עליונה ותחתונה).

הפורנירה יכולה להגיע באורך או ברוחב (נקרא גם קוור)

איכויות בירץ (סימון איכות)

בבואנו לקבוע את האיכות של הלבד יש לאפיין קודם כל את הפגמים המופיעים על הלבד

1. פטץ' / פלאג / פרפר / קיט – מילוי בצורת ביצה שמאפיין את פלטות הבירץ.
2. ורידים- אלו הם ורידי העץ שמופיעים על גבי הפלטה סגלגלים בצבעם
3. פיגמנטציה- שכבה חומה שמופיעה על גבי הלוח לעיתים עד כדי מחצית הלוח
4. חורים פתוחים- חורים של ענפים שנעקרו ולא מולאו בפלאגים ולכן החור קטן שחור ופתוח

סימוני הבירץ

X או B – על הלוח אין כלל פגמים

S – נחשב כנ"ל נקי למרות שלפי תקן מותר שיהיו על גבי הלקוח עד 3 פלאגים.

BB – על גבי הלוח יהיו עד 24 פלאגים (בפועל ברוב הלוחות יש פחות מחצי מכמות זו)

כנ"ל כמעט ואין ורידים ואין פיגמנטציה למרות שלפי התקן ניתן שתהיה כמות מסויימת

CP – על הלוח עשויים להיות פלאגים ללא הגבלה, ורידים ופיגמנטציה ללא הגבלה

C – כל הפגמים כולל חורים פתוחים בלוח.

להלן רמות בירץ הפופולאריות ביותר

1. B/CP או B/BB או S/BB הרמה הגבוהה ביותר שבה צד אחד נקי לחלוטין לביד זה מתאים לצביעה בלכה
2. BB/CP הרמה הרווחת שקוראים לה בטעות חלק מהיצרנים א/ב – זוהי רמה בינונית שבה צד אחד יפה יחסית – מתאים לצביעה אטומה
3. CP/CP – פלטות המתאימות בעיקר לחיפוי פורניר
4. CP/C – רמה זו היא הרמה הרווחת ביותר להדבקות פורמייקה
5. C – רמה המתאימה לייצור גלריות ובמות אבל גם הדבקות פורמייקה

חשוב לדעת

אחרי שהסברנו כל זאת חשוב לדעת !!!!

איכות הבירץ אותה הנך מקבל אינה מדע מדוייק

פלטות באיכות נמוכה אפילו CP/C יכולות להיות נקיות בשני הצדדים (נדיר אבל קורה)

זה קורה בשל צורת העבודה של הספקים

אז אם הזמנת אותה רמה ואותה איכות פעמיים וקיבלת מוצר שונה

דע כי לעולם תקבל בהזמנתך את אותה רמה ששילמת עליה או רמה גבוהה יותר

והמקרים בהם הפלטות לא תואמות את הרמה המסומנת נדירים ביותר

לנו הספקים אין כלל שליטה על איכות הפלטות מאחר שאיננו עוסקים במיונים